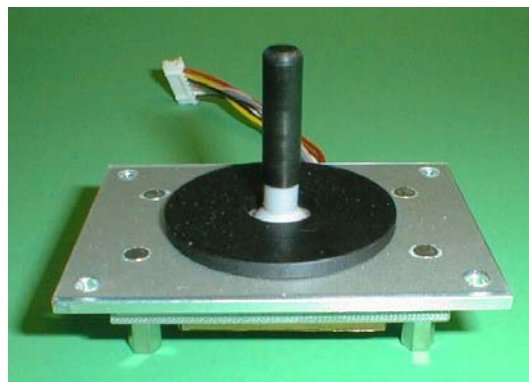






R&R-Pointing-Devices

staub- und wasserdichte Joysticks, Tastenmäuse, Trackingballs
Microsoft-, Genius- bzw. Logitech-Maus kompatibel
integriert in Tastenfeldern, Einbau- oder Pultgehäuse aus Stahl und Aluminium





Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
495 DNR6141	<p>IJ102 PS2 R&R Industrie-Joystick Mausersatz Tischgehäuse Frontplatte Al eloxiert Dichtrahmen PE schwarz (B x H x T) 78,1 x 145,5 x 36,5 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum 3 m Kabel Datenblatt DNR 6141</p> <p>IJ102 PS2 R&R industrial joystick DNR 6141 pointing device desktop front panel aluminium anodized sealing frame PE black (W x H x D) 78.1 x 145.5 x 36.5 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm, actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around 3 m cable data sheet DNR 6141</p>	
181 DNR6141	<p>IJ102 RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Tischgehäuse Frontplatte Al eloxiert Dichtrahmen PE schwarz (B x H x T) 78,1 x 145,5 x 36,5 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum 3 m Kabel Datenblatt DNR 6141</p> <p>IJ102 RS232C R&R industrial joystick serial mouse compatible desktop front panel aluminium anodized sealing frame PE black (W x H x D) 78.1 x 145.5 x 36.5 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around 3 m cable data sheet DNR 6141</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
494 DNR6206	<p>IJ103 PS2 R&R Industrie-Joystick Einbaugehäuse Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 100 x 170 x 25 mm Mausersatz patentierte kapazitive Abtastung 3 patentierte R&R-Tasten Tastenkappe Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Frontseite Schutzart IP 6 5 Rückseite offen Datenblatt DNR 6206</p> <p>IJ103 PS2 R&R industrial joystick PS2 mouse compatible housing for rack mounting front panel aluminium anodized (W x H x D) 100 x 170 x 25 mm patented capacitive sensing 3 patented R&R keys key cap type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N front panel protection class IP 6 5 rear side open data sheet DNR 6206</p>	
198 DNR6206	<p>IJ103 RS232C R&R Industrie-Joystick Einbaugehäuse Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 100 x 170 x 25 mm Mausersatz patentierte kapazitive Abtastung 3 patentierte R&R-Tasten Tastenkappe Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Frontseite Schutzart IP 6 5 Rückseite offen Datenblatt DNR 6206</p> <p>IJ103 RS232C R&R industrial joystick DNR 6206 housing for rack mounting front panel aluminium anodized (W x H x D) 100 x 170 x 25 mm serial mouse compatible patented capacitive sensing 3 patented R&R keys key cap type V lift 1.2 mm, actuation force 1.5 N front panel protection class IP 6 5 rear side open data sheet DNR 6206</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
798 DNR6308	<p>IJ104 PS2 R&R Industrie-Joystick DNR 6308 Mausersatz Tischgehäuse St lackiert Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 90 x 173 x 30 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 6308</p> <p>IJ104 PS2 R&R industrial joystick pointing device, serial mouse compatible desktop steel lacquered front panel aluminium anodized W x H x D) appr. 90 x 173 x 30 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 6308</p>	
408 DNR6308	<p>IJ104 RS232C -40°C bis +80°C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Tischgehäuse St lackiert Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 90 x 173 x 30 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Datenblatt DNR 6308</p> <p>IJ104 RS232C -40° to -80°C R&R industrial joystick pointing device, serial mouse compatible desktop steel lacquered front panel aluminium anodized W x H x D) appr. 90 x 173 x 30 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around data sheet DNR 6308</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
407 DNR6308	<p>IJ104 RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Tischgehäuse St lackiert Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 90 x 173 x 30 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 6308</p> <p>IJ104 RS232C R&R industrial joystick pointing device, serial mouse compatible desktop steel lacquered front panel aluminium anodized (W x H x D) appr. 90 x 173 x 30 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all round power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 6308</p>	
493 DNR6585	<p>IJ105 PS2 R&R Industrie-Joystick Mausersatz Tischgehäuse Frontplatte Al eloxiert Dichtrahmen PE schwarz (B x H x T) 78,1 x 145,5 x 36,5 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 6585</p> <p>IJ105 PS2 R&R industrial joystick pointing device PS2 mouse compatible desktop front panel aluminium anodized sealing frame PE black (W x H x D) 78.1 x 145.5 x 36.5 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 6585</p>	


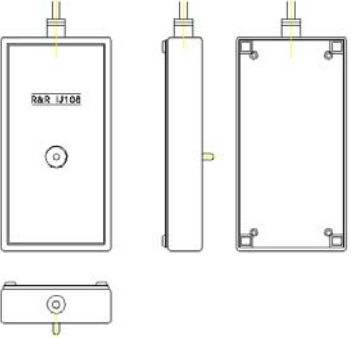

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
432 DNR6585	<p>IJ105 RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Tischgehäuse Frontplatte Al eloxiert Dichtrahmen PE schwarz (B x H x T) 78,1 x 145,5 x 36,5 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 6585</p> <p>J105 RS232C R&R industrial joystick pointing device, serial mouse compatible desktop housing PE black (W x H x D) 78.1 x 145.5 x 36.5 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 6585</p>	
492 DNR6940	<p>IJ106 PS2 R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse PE schwarz (B x H x T) ca. 57,1 x 134,5 x 26 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 6940</p> <p>IJ106 PS2 R&R industrial joystick pointing device, PS2 mouse compatible rack mount sealing frame PE black (W x H x D) 78.1 x 145.5 x 36.5 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 front power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 6940</p>	




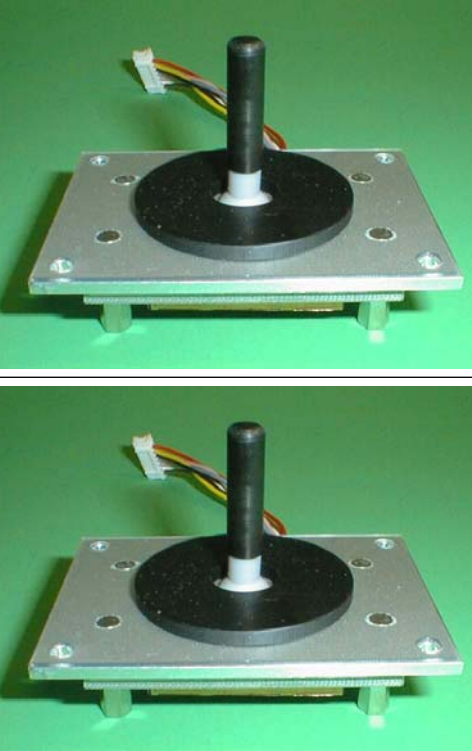
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
491 DNR6940	<p>IJ106 RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse PE schwarz (B x H x T) ca. 57,1 x 134,5 x 26 mm 3 patentierte R&R-Tasten Messing-Tastenkappen Typ V Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 6940</p> <p>IJ106 RS232 R&R industrial joystick pointing device, RS232C mouse compatible rack mounting PE black (W x H x D) 57.1 x 134.5 x 26 mm 3 patented R&R keys brass key caps type V lift 1.2 mm / actuation force 1.5 N front panel protection class IP 6 5 power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 6940</p>	
689 DNR7829	<p>IJ108 Joystick mit Spannungsausgang DNR 7829 +/- 10 VDC je Achse, proportional zur Kraft Nullpunktsindikator R&R Industrie-Joystick Tischgehäuse St lackiert Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 90 x 173 x 30 mm Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung +/- 15 V DC 3 m Kabel Datenblatt DNR 7829</p> <p>IJ108 Voltage output +/- 10 V DC DNR 7829 R&R industrial joystick desktop steel lacquered front panel aluminium anodized (W x H x D) appr. 90 x 173 x 30 mm output for zero point indicator protection class IP 6 5 all around power supply +/- 15V DC 3 m cable data sheet DNR 7829</p>	
1037 DNR9794	<p>IJ110-01 PS2/RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 32 mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle -40°C bis +70°C Datenblatt DNR 9794</p> <p>IJ110-01 PS2/RS232C R&R industrial joystick pointing device rack mount (W x H x D) 74 x 53,5 x 32 mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 9794</p>	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1660 DNR9794	IJ110-01 PS2/RS232C/USB R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 32 mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle Datenblatt DNR 9794 IJ110-01 PS2/RS232C/USB DNR 9794 R&R industrial joystick pointing device rack mount (W x H x D) 74 x 53,5 x 32 mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 9794	
1047 DNR9794	IJ110-01 Sensorteil mit 12 cm Kabel Datenblatt DNR 9794 IJ110-01 Sensorteil 12 cm data sheet DNR 9794	
1050 DNR9794	IJ110-01 Sensorteil 50 cm Kabel Datenblatt DNR 9794 IJ110-01 senor part 50 cm cable data sheet DNR 9794	
1339 DNR9794	IJ110-A Joystick mit Analogausgang bestehend aus Sensorteil + RR-P-314 Analog Analogsignal ca. +/- 1 V Datenblatt DNR 9794 IJ110-A analog joy stick data sheet DNR 9794	


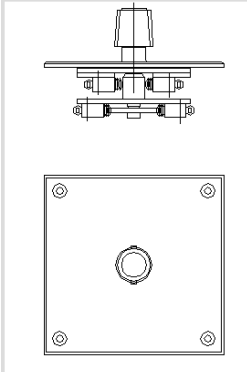
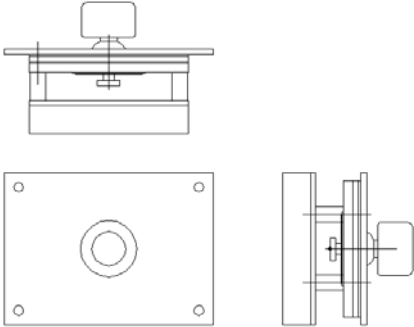
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
713 DNR7961	<p>IJ110 PS2/RS232C DNR 7961 R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse PE schwarz (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 22 (38) mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle Datenblatt DNR 7961</p> <p>IJ110 PS2/RS232C R&R industrial joystick pointing device rack mount sealing frame PE black (W x H x D) 74 x 53,5 x 22(38) mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 7961</p>	
863 LANR5156	IJ110/IJ112 Anschlußkabel PS2 3m	
862 LANR5155	IJ110/IJ112 Anschlußkabel seriell 3m	
1538 DNR11634	<p>IJ111-1 3-Achsen Joystick Gehäuse Kunststoff schwarz 125 x 70 x 39 mm PS/2 Controller 5m Kabel Abstastung: Mikroschalter X+ (a), X- (q), Y+(w), Y-(s), Z+(e),Z-(d) Datenblatt DNR 11634</p> <p>IJ111-1 3-axes Joystick housing plastic black 125 x 70 x 39 mm sensor: mikroschalter X+ (a), X- (q), Y+(w), Y-(s), Z+(e),Z-(d) PS/2 Controller 5 m cable data sheet DNR 11634</p>	
1699 DNR12463	<p>IJ111-2 3-Achsen Joystick Gehäuse Kunststoff schwarz 125 x 70 x 39 mm D-SUB 5m Kabel Abstastung: Mikroschalter X+ (a), X- (q), Y+(w), Y-(s), Z+(e),Z-(d) jede Achse einzeln rausgeführt ähnlich Datenblatt DNR 12463</p> <p>IJ111-2 3-axes Joystick DNR 12463 housing plastic black 125 x 70 x 39 mm sensor: mikroschalter X+ (a), X- (q), Y+(w), Y-(s), Z+(e),Z-(d) PS/2 Controller 5 m cable data sheet DNR 12463</p>	

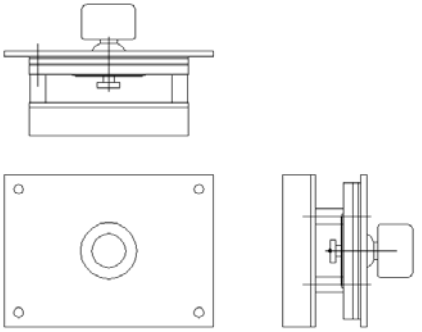
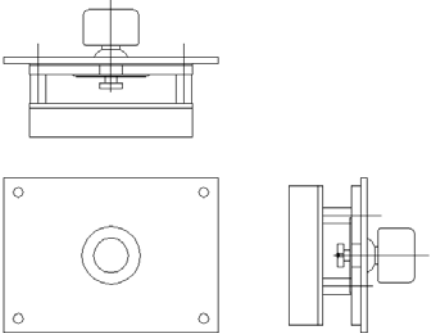
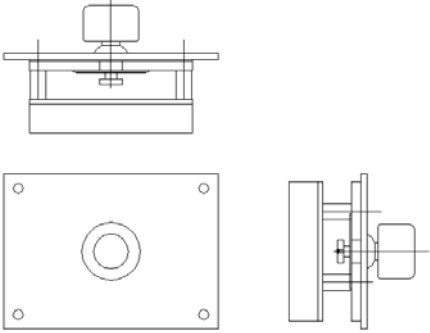
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1791 DNR13127	IJ111-3 3 Achsen Joystick Gehäuse Aluminium eloxiert 174 x 107,5 x 44 mm D-SUB 5m Kabel Abtastung: Mikroschalter X,Y,Z Schnittstelle RS232 Datenblatt DNR 13127	
874 DNR8218	IJ111 3-Achsen Joystick DNR 8128 Frontplatte Al eloxiert Abtastung: Mikroschalter X+, X-, Y+, Y-, WZ+,WZ- Datenblatt DNR 8218 IJ111 3-axes Joystick front panel aluminium anodized sensor: microswitch X+, X-, Y+, Y-, angle Z+, angle Z- data sheet DNR 8218	
861 DNR8881	IJ112-1 PS2/RS232C -40°C/+70°C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse Al natur eloxiert linke Maustaste im Hebel integriert (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 47 mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle Datenblatt DNR 8881 IJ112-1 PS2/RS232C -40°C/+70°C DNR 8881 R&R industrial joystick pointing device rack mount front plate aluminium anodized stick with left mouse key function (W x H x D) 74 x 53,5 x 47 mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 8881	

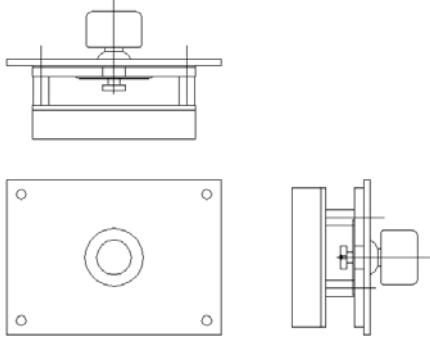

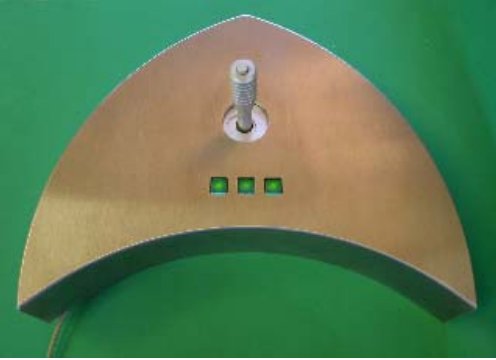
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
859 DNR8881	<p>IJ112-1 PS2/RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse Al natur eloxiert linke Maustaste im Hebel integriert (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 47 mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle Datenblatt DNR 8881</p> <p>IJ112-1 PS2/RS232C R&R industrial joystick pointing device rack mount front plate aluminium anodized stick with left mouse key function (W x H x D) 74 x 53,5 x 47 mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 8881</p>	
913 DNR8880	<p>IJ112-A R&R Industrie-Joystick Einbaumodul (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 22 (38) mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung 5 V Analogausgang in Ruhe 2.5 V, Aussteuerung maximal +/- 1.25 V Datenblatt DNR 8880</p> <p>IJ112-A R&R industrial joystick pointing device rack mount Al anodized (W x H x D) 74 x 53,5 x 43,3 mm protection class IP 6 5 front power supply 5 V DC analog signal 0 = 2.5 V, max. +/- 1.25 V data sheet DNR 8880</p>	
860 DNR8880	<p>IJ112 PS2/RS232C -40/+70°C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse Al natur eloxiert (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 22 (38) mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle Datenblatt DNR 8880</p> <p>IJ112 PS2/RS232 -40/+70°C DNR 8880 R&R industrial joystick pointing device rack mount Al anodized (W x H x D) 74 x 53,5 x 43,3 mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 8880</p>	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
858 DNR8880	IJ112 PS2/RS232C R&R Industrie-Joystick Mausersatz Einbaugehäuse Al natur eloxiert (B x H x T) ca. 74 x 53,5 x 22 (38) mm Schutzart IP 6 5 frontseitig Stromversorgung über Schnittstelle Datenblatt DNR 8880 IJ112 PS2/RS232C R&R industrial joystick DNR8880 pointing device rack mount Al anodized (W x H x D) 74 x 53,5 x 43,3 mm protection class IP 6 5 front power supply by interface data sheet DNR 8880	
1049	IJ113 Anschlußkabel seriell 3m	
1517 DNR11789	IJ114-02 PS/2 DNR 11789 Konsole Edestahl gebürstet ca. 440 x 200 x 80 mm Hebel ca. 100 mm Schnittstelle PS/2 2 zusätzliche Edelstahl-Tasten V6	
1711 DNR12690	IJ114-04 PS/2 Montageplatte ca. 132 x 104mm zum Aufkleben Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 3 LED-Tasten Typ LT4 Bild (Einbaubeispiel) Datenblatt DNR 12690	





Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1718 DNR12691	IJ114-05 PS/2-Joystick-Maus Einbaumodul ca. 80 x 80 x 75 mm Hebel ca. 100mm mit linker Maustaste Schnittstelle PS/2 Datenblatt DNR 12691	
1856 DNR12691	IJ114-05 USB Joystick-Maus Einbaumodul ca. 80 x 80 x 75 mm Hebel ca. 100mm mit linker Maustaste Schnittstelle USB Datenblatt DNR 12691	
1763 DNR13028	IJ114-06 AI PS/2 - PS/2 Frontplatte Aluminium eloxiert ca. 160 x 130mm Gehäuse AI eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm EinbauAuschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 (Maus) 3 Tasten Typ V6 (2 sichtbar) Schnittstelle PS/2 (Tastatur) Datenblatt DNR 13028	
1880 DNR13108	IJ114-07 AI PS/2 Frontplatte Aluminium natur eloxiert ca. 160 x 130mm Gehäuse AI eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 2 Tasten Typ V6 (Aluminium) Datenblatt DNR 13108	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1859 DNR13108	IJ114-07AL USB Frontplatte Aluminium gebürstet ca. 160 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB 2 Tasten Typ V6 Datenblatt DNR 13108	
2089 DNR13108	IJ114-07 Al USB Game Frontplatte Aluminium gebürstet ca. 160 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB (HMI Joystick) 2 Tasten Typ V6 Datenblatt DNR 13108	
1826 DNR13108	IJ114-07 Al RS232C Frontplatte Aluminium eloxiert ca. 160 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle RS232C 2 Tasten Typ V6 (Aluminium natur) Datenblatt DNR 13108	
2112 DNR13108	IJ114-07 V2A PS/2-PS/2 Frontplatte Edelstahl gebürstet ca. 160 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2-Maus 2 Tasten (max. 3) Typ V6 (Edelstahl) Schnittstelle PS/-2 Tastatur Datenblatt DNR 13108	

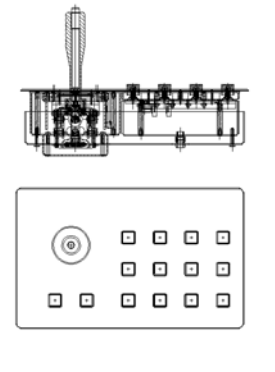
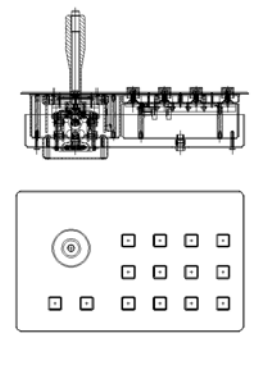

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1788 DNR13108	IJ114-07 V2A PS/2 Frontplatte Edelstahl gebürstet ca. 160 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 2 Tasten Typ V6 (Edelstahl) Datenblatt DNR 13108	
1789 DNR13109	IJ114-08 PS/2 + PS/2 X-Achse Frontplatte Aluminium eloxiert ca. 160 x 130mm Frontplatte nur X-Achse Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm EinbauAuschnitt 111 x 139 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 3 Tasten Typ V6 (2 sichtbar) Schnittstelle PS/2 Datenblatt DNR 13109	
2148 DNR16501	IJ114-09 PS/2-Maus Einbaumodul DNR 16501 <input type="checkbox"/> offenens Modul <input type="checkbox"/> Gehäuse Al eloxiert <input type="checkbox"/> BxHxT ca. 97x97x 72 mm <input type="checkbox"/> Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 Maus 1 Tasten im Hebel Datenblatt DNR 16501	
2150 DNR16501	IJ114-09 USB Joystick Einbaumodul DNR 16501 <input type="checkbox"/> offenens Modul <input type="checkbox"/> Auschnitt 97 x 97 x 71 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB (HMI Joystick) Datenblatt DNR 16501	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1809 DNR13310	IJ114-10 Analog Joystick-Maus Einbaumodul ca. 80 x 80 x 75 mm Hebel ca. 100mm mit einer Taste Schnittstelle Joystick (elektrisch nachgebildet) Datenblatt DNR 13310	
1855 DNR13654	IJ114-11 PS/2 / PS/2 Frontplatte Aluminium eloxiert ca. 275 x 170 x 80 mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm EinbauAuschnitt 255 x 150 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 12 Tasten Typ V5 (max. 5x7 Tasten) Schnittstelle PS/2 Datenblatt DNR 13654	
1857 DNR13654	IJ114-11 USB Frontplatte Aluminium eloxiert ca. 275 x 170 x 80 mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm EinbauAuschnitt 255 x 150 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle PS/2 12 Tasten Typ V5 (max. 5x7 Tasten) Schnittstelle PS/2 Datenblatt DNR 13654	
1874 DNR13740	IJ114-12 PS/2 - PS/2 DNR 13740 Konsole Edestahl gebürstet ca. 180 x 180 x 82 mm Hebel ca. 100 mm Schnittstelle PS/2 Maus-Controller 3 Edelstahl-Tasten V6 mit Tastaturcontroller RR-P-314 PS/2 Tragarm: Edelstahl-Bodenbefestigung starr, Edelstahl-Rohr 48 mm l=600 mm, DNR 13740	





Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1885 DNR13786	IJ114-13 PS/2 Frontplatte Aluminium natur eloxiert ca. 160 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 139 mm Hebel mit Flügelgriff ca. 100mm Schnittstelle PS/2 3 Tasten Typ V6 (Aluminium) Datenblatt DNR 13108	
1902 DNR13826	IJ114-14 PS/2 Doppelgriff Frontplatte Aluminium natur eloxiert ca. 130 x 130mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 90 mm Auschnitt 111 x 111 mm Doppelhebel ca. 140mm Schnittstelle PS/2 2 Tasten in den Hebeln integriert Datenblatt DNR 13826	
2120 DNR16181	IJ114-15 Al USB Game DNR 16181 Frontplatte Aluminium gebürstet ca. 134 x 190 mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 167 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB (HMI Joystick) 2 Tasten Typ V6 unten (max. 3 unten) 1 Taste oben Typ V6 (max. 3 oben) 1 Taste im Hebel Datenblatt DNR 16181	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2121 DNR16183	IJ114-16 Al USB Game DNR 16183 Frontplatte Aluminium gebürstet ca. 134 x 190 mm Gehäuse Al eloxiert, für Klemmontage Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt 111 x 167 mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB (HMI Joystick) 1 x elektrisches Stellrad unten 1 x Taste oben Typ V6 (max. 3 oben) 1 x Taste im Hebel Datenblatt DNR 16183	 
2151 DNR13108	IJ114-17 USB Joystick Einbaumodul DNR 16526 □offenens Modul □Auschnitt 97 x 97 x 71 mm □Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB (HMI Joystick) Datenblatt DNR 16526	 


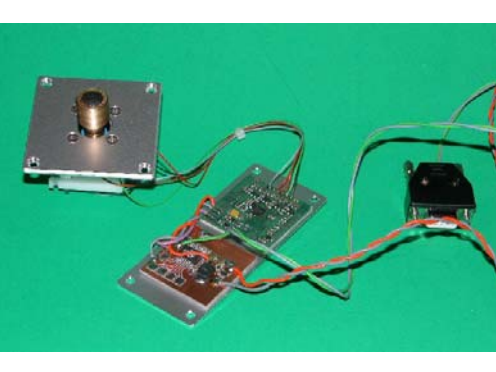
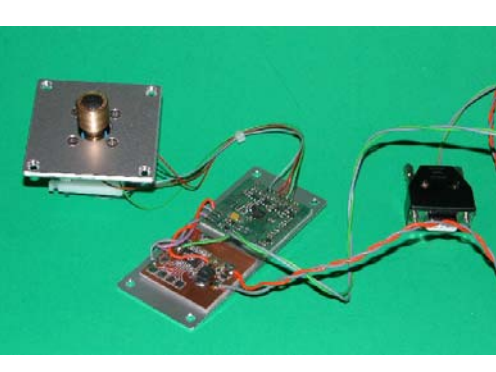
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2185 DNR16864	IJ114-19 AI USB Game Frontplatte Aluminium gebürstet ca. 160 x 160mm Rückseite offen Aluminium eloxiert Einbautiefe ca. 80 mm Auschnitt mm Hebel ca. 100mm Schnittstelle USB (HMI Joystick) Datenblatt DNR 16864	
1571 DNR11413	IJ115-1 2-Achsen-Joystick Profibus Gehäuse Aluminium eloxiert Hebel Aluminium D=10 mm, l=20 mm Stromversorgung 24V DC (15 bis 32V DC) Schnittstelle Profibus Datenblatt DNR	
1858 DNR13607	IJ115-2 2-Achsen-Joystick PS/2-USB Frontplatte Aluminium eloxiert BxHxT ca. 60 x 60 x 18 mm Hebel Messing, D=15 mm, l=20 mm Stromversorgung über Schnittstelle mit PS/2 Controller RR-P-386 + USB-Umsetzer Datenblatt 13607	
		



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1615 DNR13607	IJ115-2 analoger 2-Achsen-Joystick Frontplatte Aluminium eloxiert BxHxT ca. 60 x 60 x 18 mm Hebel Messing, D=15 mm, l =20 mm Stromversorgung 5V DC Datenblatt 13607	
1467 DNR11413	IJ115 analoger 3-Achsen-Joystick Frontplatte Aluminium eloxiert BxHxT ca. 60 x 60 x 40 mm Hebel Messing, D=15 mm, l =20 mm Stromversorgung 5V DC Datenblatt DNR 11413	
1912 DNR11413	IJ115 RS232C analoger 3-Achsen-Joystick Frontplatte Aluminium eloxiert BxHxT ca. 60 x 60 x 40 mm Hebel Messing, D=15 mm, l =20 mm Stromversorgung 5V DC Datenblatt DNR 11413	
1453 DNR11354	IJ116 Multijoysticksystem DNR 11354 Einbaummodul mit 6 x IJ110 Gehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 422 x 100 x 50 mm Anschluß 8fach seriellen Schnittstellenkarte (PCI) Gesamtkabellänge ca. 4 m	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1994 DNR14779	<p>IJ120 AI Joystick mit Achsvorwahl Gehäuse Aluminium gebürstet 82 x 220 x 38 mm magnetische Abtastung 8 Achsen anwählbar 8 digitale Ausgänge 2 Tasten Typ V6 Display: 7-Segment-Anzeige, 20 mm Schnittstelle Joystick: Analog 12V +/-10V Steckverbinder D-SUB 15pol Datenblatt DNR 14779</p> <p>IJ120 Joystick with axis preselection</p> <p>housing stainless steel brushed 82 x 220 x 38 mm magnetic sensor 8 axis preselectable 8 digital output 2 keys V6 display: 7-digit, letter height 20 mm interface joystick: analog 12V +/-10V plug D-SUB 15pol datasheet DNR 14779</p>	
1966 DNR14779	<p>IJ120 Joystick mit Achsvorwahl Gehäuse Edelstahl gebürstet 82 x 220 x 38 mm magnetische Abtastung 8 Achsen anwählbar 8 digitale Ausgänge 2 Tasten Typ V6 Display: 7-Segment-Anzeige, 20 mm Schnittstelle Joystick: Analog 12V +/-10V Steckverbinder D-SUB 15pol Datenblatt DNR 14779</p> <p>IJ120 Joystick with axis preselection DNR14779 housing stainless steel brushed 82 x 220 x 38 mm magnetic sensor 8 axis preselectable 8 digital output 2 keys V6 display: 7-digit, letter height 20 mm interface joystick: analog 12V +/-10V plug D-SUB 15pol datasheet DNR 14779</p>	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2102 DNR11676	<p>IJ121-01 PS/2 R&R Joystick-Maus Mausersatz Einbaumodul Joystick ca. 35 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet Klemmmontage (B x H x T) 100x 112 x 50 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65, staub- und strahlwasserdicht Datenblatt DNR 15837</p> <p>IJ121-01 PS2</p> <p>R&R Joystick lever 35 mm mountable case clamp mounting front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 50 mm 2 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 , dust and waterproofed data sheet DNR 15823</p>	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2270 DNR11676	<p>IJ121-01 PS2/USB R&R Joystick-Maus Mausersatz Einbaumodul Joystick ca. 35 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet Klemm montage (B x H x T) 100x 112 x 50 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65, staub- und strahlwasserdicht Datenblatt DNR 15837</p> <p>IJ121-01 PS2/USB DNR 15837</p> <p>R&R Joystick lever 35 mm mountable case clamp mounting front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 50 mm 2 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 , dust and waterproofed data sheet DNR 15823</p>	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2252 DNR15837	<p>IJ121-02 R&R Joystick digital DNR 15837 Einbaumodul Joystick ca. 60 mm gummiert schwarz Frontplatte Aluminium natur (B x H x T) 100x 112 x 50 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65, staub- und strahlwasserdicht Anschluß 9pol. Sub. Sensorik Mikroschalter Datenblatt DNR 15837</p> <p>IJ121-02</p> <p>R&R Joystick lever 60 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 50 mm 2 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 , dust and waterproofed sensor micro switch data sheet DNR 15837</p>	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2076 DNR11676	<p>IJ121 R&R Joystick-Maus DNR 15837 Mausersatz Einbaumodul Joystick ca. 35 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet (B x H x T) 100x 112 x 50 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65, staub- und strahlwasserdicht Datenblatt DNR 15837</p> <p>IJ121 PS2</p> <p>R&R Joystick lever 35 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 50 mm 2 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 , dust and waterproofed data sheet DNR 15823</p>	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2088 DNR15877	<p>IJ122-01 R&R Joystick-Maus Mausersatz Einbaumodul Joystick ca. 35 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet (B x H x T) 80 x 125 x 36 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65, staub- und strahlwasserdicht Datenblatt DNR 15877</p> <p>IJ122-01 PS2</p> <p>R&R Joystick lever 35 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 80x 125 x 36 mm 2 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 , dust and waterproofed data sheet DNR 15877</p>	
2254 DNR15837	<p>IJ125 R&R Joystick digital DNR 17676 Einbaumodul Joystick mit Konusknopf ca. 80 mm schwarz, Tisch bzw. Anbau-Gehäuse Aluminum natur (B x H x T) mm 2 R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 links 2 R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6 rechts Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65, staub- und strahlwasserdicht</p> <p>Sensorik Mikroschalter Datenblatt DNR 17676</p> <p>IJ125 DNR 17676</p> <p>R&R Joystick lever 80 mm with cone handle desktop housing aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 50 mm 4 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 , dust and waterproofed sensor micro switch data sheet DNR 17676</p>	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1235 DNR10409	<p>IS100 PS2 R&R Industrie Sensor Maus DNR 10409 Tischgehäuse St lackiert Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 90 x 173 x 30 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 10409</p> <p>IS100 PS2 R&R industrial sensor mouse DNR 10409 desktop steel lacquered front panel aluminium anodized (W x H x D) appr. 90 x 173 x 30 mm 3 patented R&R keys metall keys V5 lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 10409</p>	
1544 DNR11627	<p>IS101 PS2 R&R Industrie Sensor Maus Tischgehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 90 x 146 x 30 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 11627</p> <p>IS101 PS2 R&R industrial sensor mouse desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 90 x 173 x 30 mm 3 patented R&R keys metall keys V5 lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 11627</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1545 DNR11653	<p>IS102 PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 90 x 146 x 30 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 11653</p> <p>IS102 PS2 R&R industrial sensor mouse DNR 11653 desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 90 x 146 x 30 mm 3 patented R&R keys metall keys V5 lift 1.2 mm actuation force 1.5 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 11627</p>	
1877 DNR12344	<p>IS103-V2A PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert Frontplatte Edelstahl (B x H x T) 118 x 74,8 x 34,5 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Edelstahl Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 12344</p> <p>IS103-V2A PS2 industrial sensor mouse DNR12344 housing aluminium anodized front Panel stainless steel (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 33 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 stainless steel lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 12344</p>	
1877 DNR12344	<p>IS103-V2A PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert Frontplatte Edelstahl (B x H x T) 118 x 74,8 x 34,5 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Edelstahl Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 12344</p> <p>IS103-V2A PS2 industrial sensor mouse DNR12344 housing aluminium anodized front Panel stainless steel (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 33 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 stainless steel lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 12344</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1677 DNR12344	<p>IS103 PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 118 x 74,8 x 34,5 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 12344</p> <p>IS103 PS2 R&R industrial sensor mouse desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 33 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 12344</p>	
1681 DNR11653	<p>IS103 RS232C R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 118 x 74,8 x 34,5 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 12344</p> <p>IS103 RS232C R&R industrial sensor mouse housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 33 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 12344</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1747 DNR12945	<p>IS104 PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 118 x 74,8 x 15 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Schaltmatte DNR 8888 Hub 1.2 mm Betätigungskraft 1 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 12945</p> <p>IS104 PS2 R&R industrial sensor mouse desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 15 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 single key DNR 8888 lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 12945</p>	
1748 DNR12945	<p>IS104 RS232C R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 118 x 74,8 x 15 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Schaltmatte DNR 8888 Hub 1.2 mm Betätigungskraft 1 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 12945</p> <p>IS104 RS232C R&R industrial sensor mouse desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 15 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 Schaltmatte DNR 8888 lift 1.5 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 12945</p>	



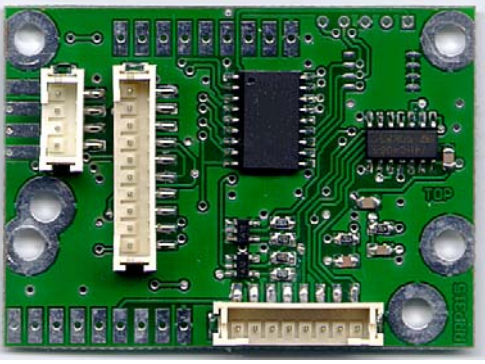
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2128 DNR16308	<p>IS105-01 PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 118 x 74,8 x 15 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Schaltmatte DNR 8888 Hub 1.2 mm Betätigungskraft 1 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 16308</p> <p>IS105-01 PS2 R&R industrial sensor mouse desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 15 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 single key DNR 8888 lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 16308</p>	
2129 DNR16308	<p>IS105 PS2 R&R Industrie Sensor Maus Einbaugehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 118 x 74,8 x 15 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall Tastenkappen Typ V6 Schaltmatte DNR 8888 Hub 1.2 mm Betätigungskraft 1 N Schutzart IP 6 5 rundum Stromversorgung über Schnittstelle 3 m Kabel Datenblatt DNR 16308</p> <p>IS105 PS2 R&R industrial sensor mouse desktop housing aluminium anodized (W x H x D) appr. 118 x 74,8 x 15 mm 2 patented R&R keys metall keys V6 single key DNR 8888 lift 1.2 mm actuation force 1 N protection class IP 6 5 all around power supply by interface 3 m cable data sheet DNR 16308</p>	
1593	Maus Logitech Pilot Wheel-Maus optical PS/2 mit Schutzfolie	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1048 DNR9794	RR-P-301 RS232C/PS2 Joystickcontroller DNR 9794	
845	RR-P-301 RS232C/PS2 Trackballcontroller DNR 8793	
1234 DNR9481	RR-P-315 RS232C/PS2 Controller IJ113 DNR 9481	

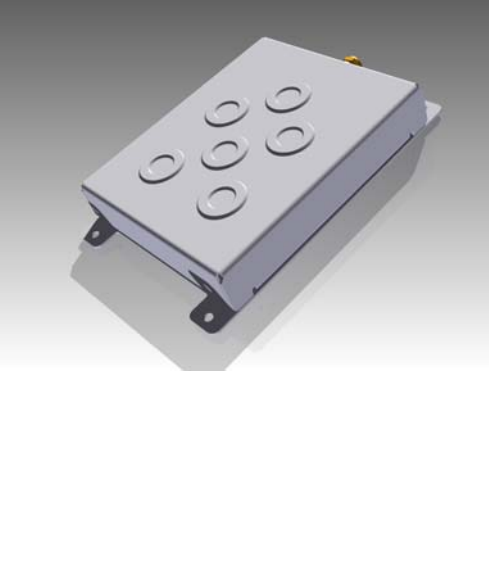
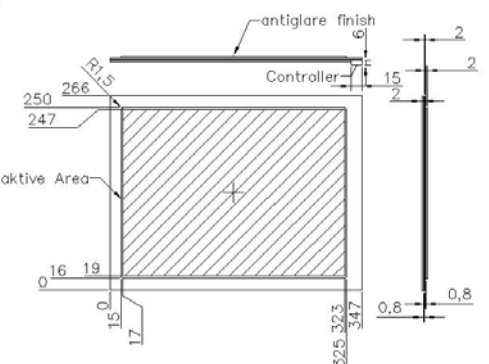
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
54 DNR4702	TM100 RS232C R&R-Tastenmaus Einbaugehäuse Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 170 x 100 x 25 mm 12 patentierte R&R Tasten Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1 N Frontseite Schutzart IP 6 5 Rückseite offen Datenblatt DNR 4702 TM100 RS232C R&R-keymouse mountable case front plate Al elox (W x H x D) 170 x 100 x 25 mm 12 patented R&R keys lift 1,2 mm actuation force 1 N front side protection class IP 6 5 rear side open data sheet DNR 4702	
2138 DNR12206	TM101-V5 PS/2 DNR 12206 R&R-Tastenmaus Einbaugehäuse Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 140 x 100 x 35 mm 6 R&R Tasten V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1 N vandalensichere Tastenkappen V5 Frontseite Schutzart IP 6 5 Rückseite offen Datenblatt DNR 7525 TM101-V5 RS232C DNR 12206 R&R-keymouse mountable case front plate Al elox (W x H x D) 140 x 100 x 35 mm 6 R&R keys V5 lift 1,2 mm actuation force 1 N vandal-proof metal keytops V5 front side protection class IP 6 5 rear side open data sheet DNR 12206	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2139 DNR7525	TM103 PS/2 DNR 16416 R&R-Tastenmaus Pultgehäuse Al eloxiert (B x H x T) 120 x 180 x 29 mm 6 Piezotasten Hub 0,002 mm Betätigungskraft 1-3 N vandalensichere Piezotasten Schutzart IP 6 5 Datenblatt DNR 16416 TM103 PS/2 DNR 16416 R&R-keymouse desktop housing A anodized (W x H x D) 180 x 120 x 29 mm 6 metal keys piezo techology lift 0,002 mm actuation force 1-3 N lifetime front side protection class IP 6 5 data sheet DNR 16416	
1570 LANR7724	Touchscreen 15" kapazitiv Schnittstelle RS232C aktive Fläche 306 x 228 mm BxHxT 346 x 265 x 9.8 mm Frontscheibe 6mm, entspiegelt Glanzwert 90, gehärtet Sensor 0.8mm hinterer Scheibe 3 mm Betriebstemperatur -10°C bis + 70°C Lagertemperatur -40°C bis +85°C LANR 7724	
1645 LANR7724	Touchscreen 15" kapazitiv Schnittstelle RS232C aktive Fläche 306 x 228 mm BxHxT 347 x 266 x 6.8 mm Frontscheibe entspiegelt gestuft 2 mm + 2mm + Sensor 0.8 mm + hintere Scheibe 2 mm Betriebstemperatur -10°C bis + 70°C Lagertemperatur -40°C bis +85°C LANR 8056 Zeichnung DNR 12200	

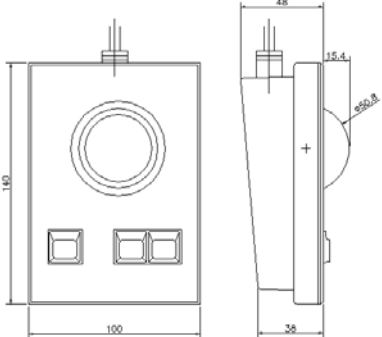
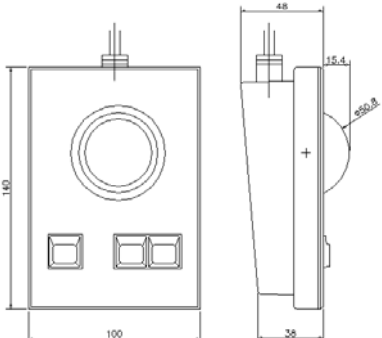
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
709 DNR7925	<p>TR103 R&R Trackingball DNR 7925 Mausersatz Einbaugehäuse montierbar in allen Lagen Frontplatte AlMg3 eloxiert ca. (B x H x T) ca. 117,8 x 188,3 x 43 mm mit R&R Leuchttaster LT4. Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Impuls Ausgang, Tasten herausgeführt Kugeldurchmesser 50,8 mm Datenblatt DNR 7925</p> <p>TR103 R&R Trackball DNR 7925 pointing device mountable case front plate AlMg3 electrolytic oxidated (W x H x D) 117,8 x 188,3 x 43 mm R&R illuminate key LT4 silicon elastomer lift 1,5 mm actuation force 2 N phase quadrature output ball diameter 50,8 mm data sheet DNR 7925</p>	
712 DNR7960	<p>TR104 R&R Trackingball DNR 7960 Mausersatz Einbaugehäuse montierbar in allen Lagen Frontplatte AlMg3 eloxiert ca. (B x H x T) ca. 128,8 x 188,3 x 43 mm mit R&R Leuchttaster LT4 Hub 1,5 mm. Betätigungskraft 2 N Impuls Ausgang, Tasten herausgeführt Schutzart IP 65 Kugeldurchmesser 75 mm Datenblatt DNR 7960</p> <p>TR104 DNR 7960</p> <p>R&R trackball pointing device mountable case front plate AlMg3 electrolytic oxidated (W x H x D) 128,8 x 188,3 x 43 mm R&R illuminate key LT4 silicon elastome, lift 1,5 mm actuation force 2 N phase quadrature output ball diameter 75 mm data sheet DNR 7960</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
715 DNR7964	<p>TR105 PS2 R&R Trackingball DNR 7964 Industrie-Maus 50.8 mm Kugel, schwarz Tischgehäuse Polystyrol schwarz Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 100 x 140 x 64 mm 3 patentierte R&R-Tasten Tastenkappen Typ LP Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 54 rundum Datenblatt DNR 7964</p> <p>TR105 PS2 DNR 7964</p> <p>R&R Trackingball pointing device ball diameter 50.8 mm desktop case polystyrol black front plate Al anodized (W x H x D) 100 x 140 x 64 mm 3 patented R&R-keys key caps Typ LP lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 7964</p>	
714 DNR7964	<p>TR105 RS232C R&R Trackingball DNR 7964 50.8 mm Kugel Mausersatz Tischgehäuse Polystyrol schwarz Frontplatte Al eloxiert (B x H x T) 100 x 140 x 64 mm 3 patentierte R&R-Tasten Tastenkappen Typ LP Hub 1,2 mm, Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 54 rundum Datenblatt DNR 7964</p> <p>TR105 RS232C DNR 7964</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 50.8 mm desktop case polystyrol black front plate Al elox (W x H x D) 100 x 140 x 64 mm 3 patented R&R-keys key caps Typ LP lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 7964</p>	


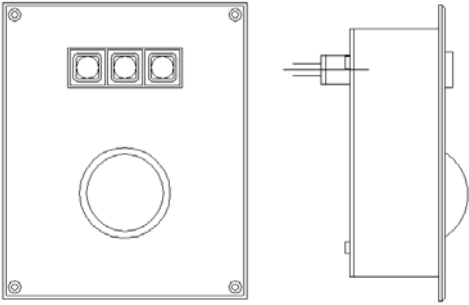
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1449 DNR8168	TR106 PS2 R&R Trackingball Mausersatz Kugeldurchmesser 50.8 mm Einbaumodul Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 124 x 144 x 70 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall-Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 65 rundum Datenblatt DNR 8168 TR106 PS2 DNR 1868 R&R Trackingball ball diameter 50.8 mm mountable case front plate Aluminium anodized (W x H x D) 124 x 144 x 70 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 8168	
829 DNR8168	TR106 PS2 V2A R&R Trackingball DNR 8168 Mausersatz Kugeldurchmesser 50.8 mm Einbaumodul Frontplatte Edelstahl (B x H x T) 124 x 144 x 70 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall-Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 65 rundum Datenblatt DNR 8168 TR106 PS2 V2A DNR 8168 R&R Trackingball ball diameter 50.8 mm mountable case front plate stainless steel (W x H x D) 124 x 144 x 70 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 8168	

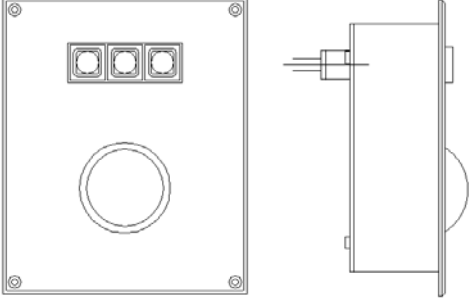
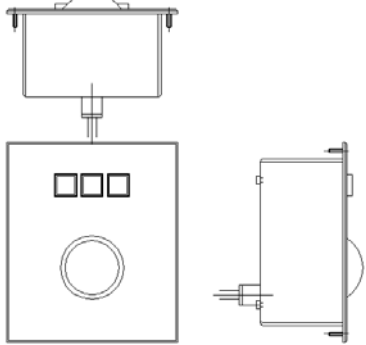
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
764 DNR8168	<p>TR106 RS232C V2A</p> <p>R&R Trackingball Mausersatz Kugeldurchmesser 50.8 mm Einbaumodul Frontplatte Edelstahl (B x H x T) 124 x 144 x 70 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall-Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 65 rundum Datenblatt DNR 8168</p> <p>TR106 RS232C</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 50.8 mm mountable case front plate stainless steel (W x H x D) 124 x 144 x 70 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 8168</p>	
1072 DNR8761	<p>TR107-PS2 50.8 mm</p> <p>R&R Trackingball Einbaumodul Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 124 x 150 x 50 mm 3 R&R-Leucht-Taster Tastenkappen Typ LT4 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 54 rundum PS2-Schnittstelle Datenblatt DNR 8761</p> <p>TR107-PS2 50.8 mm</p> <p>R&R Trackingball mountable case front plate Aluminium anodized (W x H x D) 124 x 150 x 70 mm 3 illuminated R&R-keys key caps LT4 lift 1,5 mm actuation force 2 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 8761</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
830 DNR8761	<p>TR107-TTL 50.8 mm</p> <p>R&R Trackingball Einbaumodul Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 124 x 150 x 50 mm 3 R&R-Leucht-Taster Tastenkappen Typ LT4 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 54 rundum Impulsausgang Anschluß 15pol. Sub-D-Stecker Datenblatt DNR 8761</p> <p>TR107-TTL 50.8 mm</p> <p>R&R Trackingball mountable case front plate Aluminium anodized (W x H x D) 124 x 150 x 70 mm 3 illuminated R&R-keys key caps LT4 lift 1,5 mm actuation force 2 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 8761</p>	
875 DNR9000	<p>TR112 PS2 R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 50.8 mm Frontplatte Edelstahl (B x H x T) 124 x 144 x 70 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall-Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 54 rundum Datenblatt DNR 9000</p> <p>TR112 PS2 DNR 9000</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 50.8 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 124 x 144 x 70 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 9000</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
876 DNR9001	TR113 PS2 R&R Trackingball Musersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 124 x 124 x 50 mm 3 patentierte R&R-Tasten Metall-Tastenkappen Typ V5 Hub 1,2 mm Betätigungskraft 1,5 N Schutzart IP 65 rundum Datenblatt DNR 9001 TR113 PS2 DNR 9001 R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 124 x 124 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 9001	
1632 DNR9630	TR114-01 PS2 R&R Trackingball Musersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 120x 120 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11275 TR114-1 PS2 R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 120 x 120 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11275	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1738 DNR9630	<p>TR114-01 RS232C R&R Trackingball Maus Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 120x 120 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-TastenTyp V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Stromversorgung 24V DC Datenblatt DNR 11275</p> <p>TR114-1 PS2</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 120 x 120 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11275</p>	
1633 DNR11983	<p>TR114-02 PS2 R&R Trackingball DNR 11983 Mauser Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 120x 120 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-TastenTyp V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11983</p> <p>TR114-2 PS2</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 110 x 110 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11983</p>	

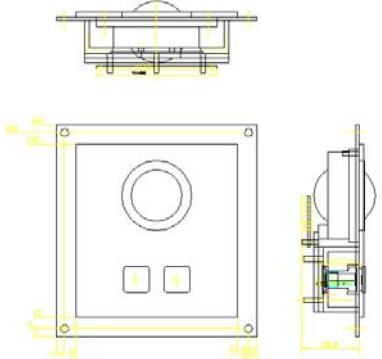

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1737 DNR11983	TR114-02 RS232C DNR 11983 R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 120x 120 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Stromversorgung 24V /DC Datenblatt DNR 11983 TR114-2 PS2 R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 110 x 110 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11983	
1590 DNR9630	TR114-V2A PS2 R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Edelstahlkugel 38.1 mm Edelstahl-Frontplatte (B x H x T) 120x 120 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, Edelstahl Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 9630 TR114-V2A PS2 R&R Trackingball ball diameter 38 mm ball stainless steel mountable case front plate stainless steel (W x H x D) 120 x 120 x 40 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 front side data sheet DNR 9630	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1012 DNR9630	<p>TR114 Einbaukit für Trackball 38 mmr R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 120x 120 x 35 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, blau eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 54 frontseitig Datenblatt DNR 9630</p> <p>TR114 PS2 kit for</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 120 x 120 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 9630</p>	
999 DNR9630	<p>TR114 PS2 R&R Trackingball Mausersatz DNR 9630 Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 120x 120 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, blau eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 9630</p> <p>TR114 PS2 DNR 9630</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 120 x 120 x 50 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class 65 data sheet DNR 9630</p>	



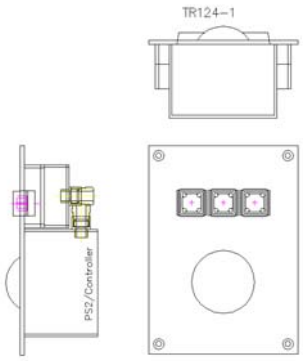
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1016 DNR9720	TR115 PS2 R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 140 x 89 x 28 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, blau eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 rundum Datenblatt DNR 9720 TR115 PS2 DNR 9720 R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 140 x 89 x 28 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V5 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 54 all around data sheet DNR 9720	
1753 DNR12413	TR123-03 60 mm Rollkugel schwarz HxBxT 84.5x84.5x56 mm Phenolharzkugel 61.5 mm Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle PS/2 oder Quadratur Datenblatt DNR 12413	
1693 DNR12413	TR123-03 60 mm Rollkugel weiß HxBxT 84.5x84.5x56 mm Phenolharzkugel 61.5 mm Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle PS/2 oder Quadratur Datenblatt DNR 12413	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1751 DNR12413	<p>TR123-04 60 mm Rollkugel weiß HxBxT 84.5x84.5x56 mm mit Aluminium Schutzhaube Phenolharzkugel 60 mm weiß Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle Quadratur (optional PS/2) Datenblatt DNR 12413</p> <p>TR123-04 60 mm Trackball white DNR 12413 HxWxD 84.5x84.5x56 mm with Aluminium housing aramith ball white 60 mm protection class IP65 in use interface qadratur (option PS/2) datasheet DNR 12413</p>	
1752 DNR12413	<p>TR123-04 60 mm Rollkugel schwarz HxBxT 84.5x84.5x56 mm mit Aluminium Schutzhaube Phenolharzkugel 60 mm weiß Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle Quadratur (optional PS/2) Datenblatt DNR 12413</p> <p>TR123-04 60mm Trackball black DNR 12413 HxWxD 84.5x84.5x56 mm with Aluminium housing aramith ball black 60 mm protection class IP65 in use interface qadratur (option PS/2) datasheet DNR 12413</p>	
1637 DNR11064	<p>TR124-01 PS2 R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 126x 90 x 45 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, schwarz eloxiert Hub 3 mm Betätigungskraft 1 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11064</p> <p>TR124-01 PS2 R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 126 x 90 x 45 mm 3 patented R&R-keys plastic key caps lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11064</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2124 DNR11650	<p>TR124-03 Drehgeberausgang 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Tischgehäuse Aluminium natur eloxiert 3 Tasten BxHxT 92 x 155 x 45 mm Stecker Mini DIN 8polig 3 m Kabel Quadratur-Ausgang Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11650</p> <p>TR124-03 digital output Trackball 38 mm silver protecton class IP65 in use dust and water proofed desktop housing al anodized 3 keysZWxHxD 92 x 155 x 45 mm interface quadratur plug: Mini DIN 8 pin 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C DNR 11650</p>	
1542 DNR11650	<p>TR124-03 PS2 Trackball 38 mm schwarz Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Tischgehäuse Aluminium eloxiert 3 Tasten BxHxT 92 x 155 x 45 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11650</p> <p>TR124-03 PS2 Trackball 38 mm silver DNR 11650 protecton class IP65 in use dust and water proofed desktop housing al anodized 3 keysZWxHxD 92 x 155 x 45 mm interface PS/2, 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C DNR 11650</p>	
1438 DNR11650	<p>TR124-03 PS2 Trackball 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Tischgehäuse Aluminium natur eloxiert 3 Tasten BxHxT 92 x 155 x 45 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11650</p> <p>TR124-03 PS2 Trackball 38 mm silver protecton class IP65 in use dust and water proofed desktop housing al anodized 3 keysZWxHxD 92 x 155 x 45 mm interface PS/2, 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C DNR 11650</p>	

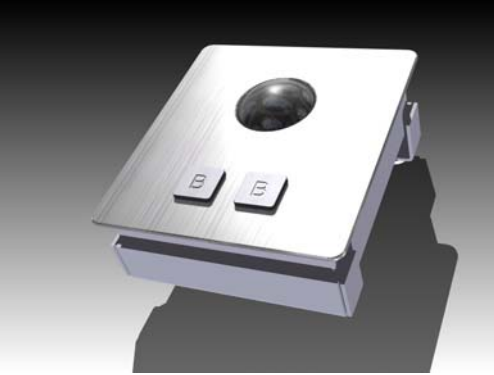

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2260 DNR11650	<p>TR124-03 RS232C PS2 Trackball 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Tischgehäuse Aluminium natur eloxiert 3 Tasten BxHxT 92 x 155 x 45 mm Schnittstelle PS/2 und RS232C bei RS232C Betrieb wird eine separate 5V Stromversorgung benötigt 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11650</p> <p>TR124-03 PS2 RS232C Trackball 38 mm silver protecton class IP65 in use dust and water proofed desktop housing al anodized 3 keysZWxHxD 92 x 155 x 45 mm interface PS/2 and RS232C 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C DNR 11650</p>	
1868 DNR11676	<p>TR124-04 PS2 Edelstahl R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Edelstahl-Kugel 38.1 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet Gehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Edelstahl-TastenTyp V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11676</p> <p>TR124-04 PS2 stainless steel 38 mm</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate brushed stainless steel (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11676</p>	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2131 DNR11676	TR124-04 PS2 Edelstahlfront, Kugel schwarz R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugel 38.1 mm schwarz Frontplatte Edelstahl gebürstet Gehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Edelstahl-TastenTyp V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11676 TR124-04 PS2 stainless steel 38 mm R&R Trackingball ball diameter 38 mm phenolic, black mountable case front plate brushed stainless steel (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11676	
1707 DNR11676	TR124-04 PS2+ Sender + IR373M R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-TastenTyp V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm, Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 (staub und strahwasserdicht) Schnittstelle PS/2 + Infrarotsender Datenblatt DNR 11676 TR124-4 PS2+ transmitter + IR373M DNR 11676 R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11676	



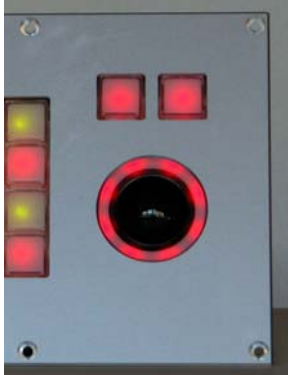
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1705 DNR11676	<p>TR124-04 PS2 R&R Trackingball 38 mm Mausersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-TastenTyp V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 □ Datenblatt DNR 11676</p> <p>TR124-04 PS2 Trackingball DNR 11676</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11676</p>	 
1943 DNR11676	<p>TR124-04 USB Edelstahl R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Edelstahl-Kugel 38.1 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet Gehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Edelstahl-TastenTyp V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11676</p> <p>TR124-04 USB stainless steel 38,1mm</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate brushed stainless steel (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 data sheet DNR 11676</p>	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1944 DNR11676	TR124-04 USB R&R Trackingball Musersatz Einbaumodul Kugeldurchmesser 38.1 mm Frontplatte Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Metall-Tasten Typ V6, schwarz eloxiert Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 11676 TR124-04 USB R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate aluminium anodized (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 11676	
2132 DNR13350	TR124-05 PS2 LED Trackball 38 mm Kugel 38.1 mm Phenolharz schwarz Schutzart IP65 im Betrieb BxHxT 61x61x36 mm DNR 11041 TR124-05 PS2 LED Trackball 38 mm ball 38.1 mm phenolic resin black LED illumination protection class IP65 in use width x height x depth 61x61x36 mm datasheet DNR 13350	
		

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2133 DNR16364	<p>TR124-06 PS2 Edelstahl R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Edelstahl-Kugel 38.1 mm Befestigung Senkschrauben Frontplatte Edelstahl gebürstet Gehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Edelstahl-TastenTyp V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 16364</p> <p>TR124-06 PS2 stainless steel 38 mm</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate brushed stainless steel (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 16364</p>	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2134 DNR11676	<p>TR124-06 USB Edelstahl R&R Trackingball Mausersatz Einbaumodul Edelstahl-Kugel 38.1 mm Frontplatte Edelstahl gebürstet Gehäuse Aluminium eloxiert (B x H x T) 100x 112 x 65 mm 2 patentierte R&R-Tasten Edelstahl-Tasten Typ V6 Hub 1,5 mm Betätigungskraft 2 N Schutzart IP 65 Datenblatt DNR 16364</p> <p>TR124-06 USB stainless steel 38 mm</p> <p>R&R Trackingball ball diameter 38 mm mountable case front plate brushed stainless steel (W x H x D) 100x 112 x 65 mm 3 patented R&R-keys metall key caps V6 lift 1,2 mm actuation force 1,5 N protection class IP 65 front side data sheet DNR 16364</p>	
2186 DNR16867	<p>TR124-07 PS2 Trackball 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Wandgehäuse Aluminium natur eloxiert Rollkugel Edelstahl 2 Tasten Typ V6 BxHxT ca. 92 x 155 x 45 mm zzgl. Haltewinkel Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 16867</p> <p>TR124-07 PS2 Trackball 38 mm silver protection class IP65 in use dust and water proofed wall mount housing al anodized 2 keys model V6 WxHxD 92 x 155 x 45 mm interface PS/2, 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C DNR 16867</p>	

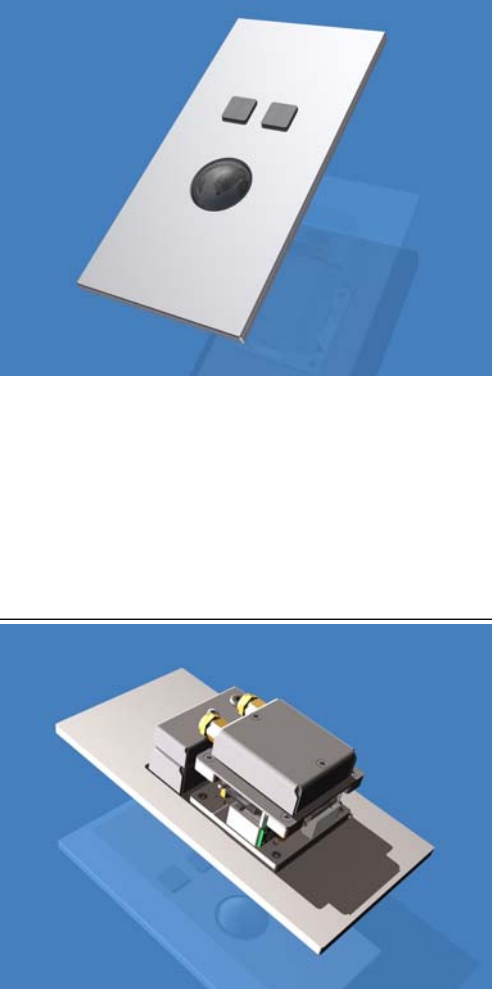

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2210 DNR16867	<p>TR124-07 USB Trackball 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Wandgehäuse Edelstahl Rollkugel Edelstahl 2 Tasten Typ V6 BxHxT ca. 92 x 155 x 45 mm zzgl. Haltewinkel Schnittstelle USB, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 16867</p> <p>TR124-07 PS2 Trackball 38 mm silver protecton class IP65 in use dust and water proofed wall mount housing al anodized 2 keys model V6 WxHxD 92 x 155 x 45 mm interface PS/2, 3 m cable operatng temperature -40°C bis +85°C DNR 16867</p>	
2232 DNR17350	<p>TR124-08 PS2 Trackball 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium natur eloxiert Rollkugel Kunststoff schwarz 2 Tasten Typ V6 Frontplatte ca. 96 x 192 x 6 mm Einbautiefe ca. 47 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Datenblatt DNR 17350 Zeichnung DNR 17349</p> <p>TR124-08 PS2 Trackball 38 mm silver protecton class IP65 in use dust and water proofed mountable housing al anodized 2 keys model V6 front panel WxHxD 96 x 192 x 6 mm depth approx. 47 mm interface PS/2, 3 m cable operatng temperature -40°C bis +85°C datasheet DNR 17350 drawing DNR 17349</p>	
		

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2271 DNR17350	<p>TR124-08 USB Trackball 38 mm silber Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbauehäuse Aluminium natur eloxiert Rollkugel Kunststoff schwarz 2 Tasten Typ V6 Frontplatte ca. 96 x 192 x 6 mm Einbautiefe ca. 47 mm Schnittstelle USB 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Datenblatt DNR 17350 Zeichnung DNR 17349</p> <p>TR124-08 USB Trackball 38 mm silver protection class IP65 in use dust and water proofed mountable housing al anodized 2 keys model V6 front panel WxHxD 96 x 192 x 6 mm depth approx. 47 mm interface PS/2, 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C datasheet DNR 17350 drawing DNR 17349</p>	
1497 DNR11041	<p>TR124 Edelstahltrackball PS2 + Quadratur 38 mm Kugel 38.1 mm Edelstahl Schutzart IP65 im Betrieb BxHxT 61x61x36 mm DNR 11041</p> <p>TR124 V2A PS2 + quadrature interface Trackball 38 mm ball 38.1 mm stainless steel protection class IP65 in use width x heigth x depth 61x61x36 mm DNR 11041</p>	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1423 DNR11041	TR124 PS2 Trackball 38 mm DNR 11041 Kugel 38.1 mm Phenolharz schwarz Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle, PS/2 oder Drehgeberausgang BxHxT 61x61x36 mm DNR 11041	
1499 DNR11038	TR125-00 PS2 Trackball 52 mm gelb BxHxT 76 x76 x 51 mm Kugel 52mm Phenolharz gelb Schutzart IP65 im Betrieb Datenblatt DNR 11038	
1406 DNR11038	TR125-00 PS2 Trackball 52 mm schwarz BxHxT 76 x76 x 51 mm Kugel 52mm Phenolharz schwarz Schutzart IP65 im Betrieb Datenblatt DNR 11038	
1870 DNR11065	TR125-01-O PS2 Trackball 50 mm Edelstahl Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Frontplatte Edelstahl gebürstet 50 mm Kugel Edelstahl Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 146 x 50 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11065	





Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1543 DNR11065	<p>TR125-01-O PS2 Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 146 x 50 mm Tasten Typ V5 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11065</p> <p>TR125-01-O PS2 Trackball 52 mm protection class IP65 in use dust and water proofed. housing Aluminium anodized WxHxD approx. 90 x 146 x 50 mm keys type V5 key up interface PS/2, 3 m cable operating temperature -40°C up to +85°C DNR 11065</p>	
1924 DNR11065	<p>TR125-01-O USBTrackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 146 x 50 mm Tasten V5 oben Schnittstelle USB, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11065</p>	
1972 DNR11065	<p>TR125-01-U PS2 Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 146 x 50 mm Tasten Typ V5 Tasten unten Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11065</p> <p>TR125-01-U PS2 Trackball 52 mm protection class IP65 in use dust and water proofed. housing Aluminium anodized WxHxD approx. 90 x 146 x 50 mm keys type V5 key down interface PS/2, 3 m cable operating temperature -40°C up to +85°C DNR 11065</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1973 DNR11065	TR125-01-U USBTrackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 146 x 50 mm Tasten V5 unten Schnittstelle USB, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11065	
1439 DNR11201	TR125-03 PS2 Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Tischgehäuse Aluminium eloxiert BxHxT 100 x 140 x 52 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11201	
2269 DNR11201	TR125-03 PS2/USB Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Tischgehäuse Aluminium eloxiert BxHxT 100 x 140 x 52 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11201	
2066 DNR11065	TR125-04-O PS2 Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 146 x 50 mm Tasten Typ V5 Tasten oben ZSchnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 11065	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1712 DNR12584	TR125-05 PS2 Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 90 x 90 x 65 mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Zeichnung DNR 12584	
2103 DNR11065	TR125-06 PS2 Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 124 x 150 x 50 mm Tasten Typ V5 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C kompatibel zu TR107 Frontplatte DNR 14575 DNR 11065	


Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2104 DNR15796	<p>TR125-07 PS2 Trackball 52 mm <input type="checkbox"/> Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbagehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 124 x 150 x 50 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel / USB Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 15796</p> <p>TR125-07 PS2 Trackball 52 mm DNR 15796 <input type="checkbox"/> Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbagehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 124 x 150 x 50 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 15796</p>	



Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2140 DNR15796	TR125-07 PS2 V2A Trackball 52 mm Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert Frontplatte Edelstahl gebürstet BxHxT ca. 124 x 150 x 50 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 15796	




Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2263 DNR15796	<p>TR125-07-O PS2/USB Trackball 52 mm <input type="checkbox"/> Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 124 x 150 x 50 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel / USB Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 15796</p> <p>TR125-07 PS2/USB Trackball 52 mm DNR 15796 <input type="checkbox"/> Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 124 x 150 x 50 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 15796</p>	
2218 DNR15796	<p>TR125-08 PS2/USB Trackball 52 mm DNR 17225 <input type="checkbox"/> Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert Frontplatte 19" / 3HE 2.5 mm BxHxD ca. 483 x 132,5 x 65 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Zeichnung DNR 17209 DNR 17225</p> <p>TR125-08 PS2/USB Trackball 52 mm DNR 17225 <input type="checkbox"/> protection class IP65 in use dust and water proofed housing Aluminium anodized WxHxD ca. 483 x 132,5 x 50 mm (19 inch, 4 HE) vandal proofed metal keys V6 interface PS/2 / USB 3 m cable operating temperature -40°C bis +85°C drawing DNR 17209 DNR 17225</p>	


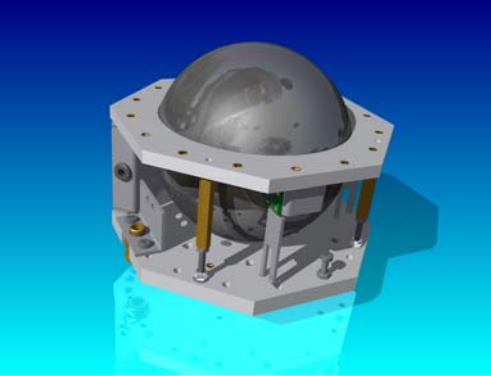
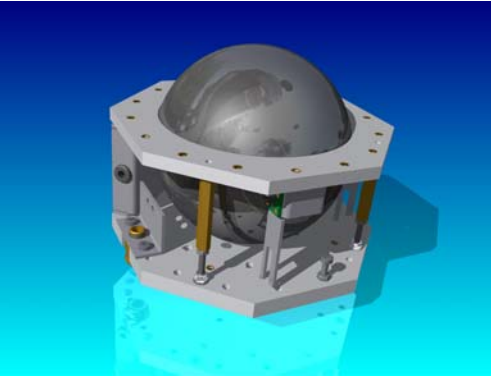
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2221 DNR15796	TR125-09-O PS2 Trackball 52 mm <input type="checkbox"/> Schutzart IP65 im Betrieb staubdicht und strahlwasserdicht. Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 80 x 125 x 65 mm Tasten Typ V6 Tasten oben Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C DNR 17293 TR125-09 PS2 Trackball 52 mm DNR 17293 <input type="checkbox"/> protection class IP65 in use dust and water proofed. housing aluminium anodized WxHxD appr. 80 x 125 x 65 mm metal keys type V6 orientation up interface PS/2, cable 3 m -40°C bis +85°C DNR 17293	 
1522 DNR	TR126-1 PS2 75 mm Rollkugel gelb HxBxT mm Kugel Phenolic 75.7 mm Einbaumodul Aluminium eloxiert Montage von hinten 1 Taste gelb Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle PS/2 oder Quadratur Datenblatt DNR	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
1498 DNR11453	TR126 PS2 75 mm Rollkugel gelb HxBxT mm Kugel Phenolic 75.7 mm Schutzart IP65 im Betrieb Schnittstelle PS/2 oder Quadratur Datenblatt DNR 11453	
2179 DNR16785	TR129-00 PS2 100 mm Kugel DNR 16785 Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht offenes Modul BxHxT ca. 132 x 132 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR 16486	
2231 DNR16785	TR129-00 PS2/Drehgeber 100 mm Kugel DNR 16785 Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht offenes Modul BxHxT ca. 132 x 132 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Anschluß D-SUB 15polig Steckerbelegung: 1 x Drehgeberausgang X/Y 1 x Stromversorgung 5V/DC, GND 3 x Tasten 1 x PS/2 Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR 16486	

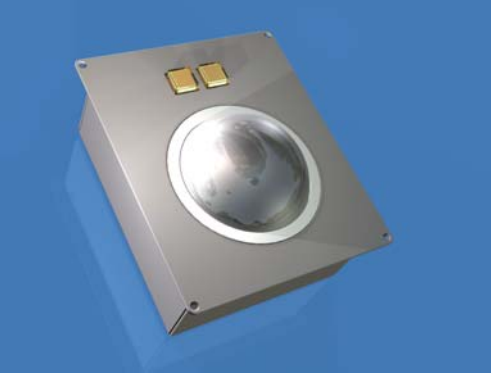
Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2198 DNR16785	TR129-01 PS2 100 mm Kugel LED-Ring DNR 16785 / DNR 16937 Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 132 x 132 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR DNR 16937	
2199 DNR16785	TR129-02 PS2 100 mm Kugel DNR 16785 / DNR 16937 Frontplatte Aluminium eloxiert Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 132 x 132 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR DNR 16937	
2200 DNR16785	TR129-03 PS2 100 mm Kugel DNR 16785 / DNR 16937 Frontplatte Aluminium eloxiert Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 132 x 132 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR DNR 16937	
2201 DNR16785	TR129-04 PS2 100 mm Kugel LED blau DNR 16785/16932 Frontplatte Aluminium eloxiert Leuchtring LED blau 2 Leuttasten LT4 blau Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 162 x 194 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C benötigt separate Stromversorgung 24V DC für den Leuchtring. Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR DNR 16932	

Ob der Eck 4 78148 Gütenbach
 Telefon +49 (0)7723 9186-0 / Fax +49 (0) 7723 9186-30
 www.RuRGmbH.de / info@RuRGmbH.de
 Kreissparkasse Tuttlingen BLZ: 64350070 Konto: 392
 Int. Bank Account number: DE 66 6435 0070 0000 000392
 SWIFT-BIC.: SOLA DE 1 TUT
 USt. IdNr.: DE141907699 / Steuer-Nr.: 04065/00112 / Zoll-Nr.: 6360459

Datum 24.07.2008
 Uhrzeit 18:48

Nummer Suchbegriff	Artikeltext 1 Kurztext	Abbildung
2213 DNR16785	TR129-05 PS2 100 mm Kugel LED rot DNR 16785/16932 Frontplatte Aluminium eloxiert Leuchtring LED rot 2 Leuttasten LT4 rot Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 162 x 194 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C benötigt separate Stromversorgung 24V DC für den Leuchtring. Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR DNR 16932	
2214 DNR16785	TR129-06 PS2 100 mm Kugel DNR 16785/16932 Frontplatte Aluminium eloxiert Ring-Tasten LT4 Trackball Schutzart IP65 im Betrieb Elektronik staubdicht und strahlwasserdicht Einbaugehäuse Aluminium eloxiert BxHxT ca. 162 x 194 x 75 (110) mm Schnittstelle PS/2, 3 m Kabel Betriebstemperatur -40°C bis +85°C benötigt separate Stromversorgung 24V DC für den Leuchtring. Datenblatt DNR 16785 Zeichnung DNR DNR 16932	