R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH



Bild TR124-07 mit Aluminiumgehäuse

R&R Industrie-Trackball mit 38 mm Kugel TR124-07

Gehäuse Aluminium eloxiert, natur oder schwarz oder Edelstahl

Gebürstet.

BxHxT Grundgehäsue ca. 92 x 155 x 45 mm

Zeichnung DNR 16790

Taste Metalltaste V5, Betätigungskraft 1.5N, Hub 1.2mm

Schnittstelle PS/2 und Quadratur oder

RS232C und USB auf Anfrage

Kugel 38,1 mm, Schwarz Phenolharz oder Edelstahl

Einbaulage beliebig

Auflösung ca. 6 Schritte / mm

Besonderheiten Schutzart IP65, Staub und Strahlwasserdicht im Betrieb

Abtastung und Lagerung ist unempfindlich

R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH

Einbaumodul TR124-05 optional mit Beleuchtung Kugel Phenolharz schwarz oder Edelstahl gegen Verschmutzung, Wasser und Staub Drehgeber und Elektronik sind gegen Feuchtigkeit geschützt

R&R Ges. für Rationalisierung und Rechentechnik mbH

Controller RR-P-386 Schnittstelle PS/2



