

R&R Industrie-Tastatur IKV6-318T5 - für raue Umwelt

Gehäuse Aluminium natur eloxiert oder Edelstahl ohne sichtbare Schrauben

Edelstahl oder Aluminiumgehäuse ähnlich
IKV6-318-S2



Maße (B x H x T) ca. 400 x 144 x 40 mm

Tastatur 64 patentierte R&R Metalltasten V6
Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum
Schild: Aluminium, Beschriftung graviert

IKV6-318-T5

Layoutvariante
Aluminium
mit schwarz
eloxierten
Schildchen



Schaltelement langlebige SilikonSchaltmatten mit deutlichem Druckpunkt
Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen,
Betätigungskraft 1 N / Hub 1.5 mm oder 2 N / 1.5 mm

Schnittstelle PS2 mit 3 m Kabel

Trackball Kugel 38 mm
montierbar in jedem Winkel,
Lebensdauer >= 6 Millionen Umdrehungen
sehr leichtläufig, Schutzart IP 65 im Betrieb
ca. 5 Schritte / mm

Kunststoff- oder
Edelstahlkugel



Schnittstelle PS2, Mini-DIN-06 Stecker mit 3 m Kabel

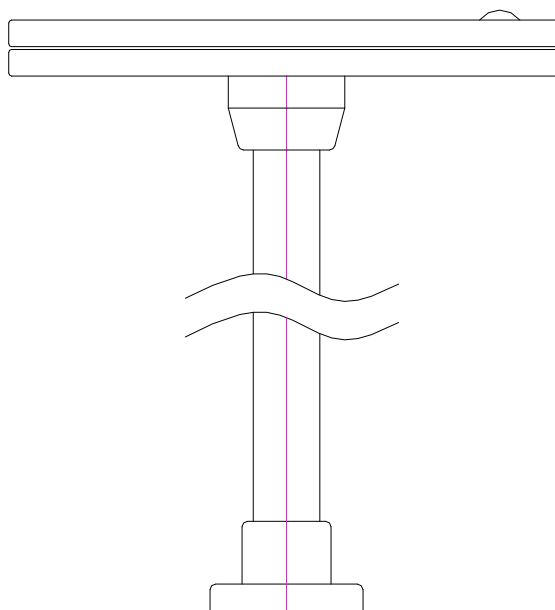
Schutzart IP 65 frontseitig staub- und strahlwasserdicht

Betriebstemperatur -25°C bis +60°C

Gewicht

IKV6-318-T5

IKV6-318T5 mit Standfuß



Rohr
Standfuß D = 110 mm

Edelstahl 48 mm, l = 1000mm



Gehäusekupplung D = 84 mm



IKV6-318-T5