



R&R Industrie-Tastatur IKV6-318T2 - für raue Umwelt

| | |
|--------------------|--|
| Gehäuse | Frontplatte Aluminium natur eloxiert, optional Edelstahl gebürstet |
| Maße | (B x H x T) ca. 398 x 140 x 30 mm |
| Tastatur | 64 patentierte R&R Tasten, Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum, langlebige Silikonschaltmatten mit deutlichem Druckpunkt Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen, Betätigungskraft 2 N / Hub 1.5 mm Metalltasten V6, Beschriftung V2a oder Aluminium Einlegeschildchen Schnittstelle IBM-PC AT oder PS2 5-poliger Diodenstecker mit 3 m Kabel oder PS2 mit 3 m Kabel |
| Trackball | Schutzart frontseitig IP 6 5 staub- und strahlwasserdicht Kugel 38 mm, schwarz, 240 Impulse / Umdrehung, montierbar in jedem Winkel, Dichtmaterial PTFE, Rollkraft 0.5 N Lebensdauer >= 6 Millionen Umdrehungen Schnittstelle RS232C oder PS2, Anschluß 9-poliger Sub-D Stecker oder Mini-DIN-06 Stecker mit 3 m Kabel, Schutzart IP 5 4 |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +50°C (Option: -25°C bis +50°C) |
| Gewicht | |