



R&R Industrietastatur IKMF2E-V5 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Einbaugehäuse, rundum geschlossen Frontwand Aluminium natur eloxiert, Beschriftung graviert
Maße	(B x H x T) 500 x 200 x 30 mm
Schnittstelle	IBM-PC AT
Tastenanordnung	original MF2 mit 102 Tasten
Tasten	patentierte R&R Tasten Kontakt- und Führungselemente im gedichteten Raum langlebige Silikonschaltmatten mit deutlichem Druckpunkt Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen (Betätigungskraft / Hub) 1 N / 3 mm, 1.5 N / 1.2 mm, 3 N / 3 mm oder Schaltmatten aus EPDM (silikonfrei für Lackierereien) Lebensdauer ca. 100.000 Schaltzyklen (Betätigungskraft / Hub) 1 N / 3 mm, ...
Schutzart	vandalensichere Metalltastenkappen V5, Beschriftung graviert
Temperatur	IP 65, staub- und strahlwasserdicht
Gewicht	Betriebstemperatur 0°C bis +50°C (Option: -40°C bis +70°C)
Stecker	ca. 5 kg
Kabel	5pol. Diodenstecker oder 5pol. Mini-DIN-Stecker 3 m