



R&R Industrietastatur IKMF2ET2-V5 - für raue Umwelt

Gehäuse	Frontplatte Aluminium natur eloxiert, mit PE-Dichtrahmen Beschriftung graviert
Maße	(B x H x T) ca. 600 x 200 x 40 mm
Schnittstelle	IBM-PC AT
Tastenanordnung	original MF2 mit 102 Tasten oder W95 Layout
Tasten	patentierete 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 vandalensichere Metalltastenkappen V5, Beschriftung graviert
Schutzart	Tastatur IP 65, staub- und strahlwasserdicht
Temperatur	Betriebstemperatur 0°C bis +50°C (Option: -40°C bis +70°C)
Gewicht	ca. 5 kg
Anschluß	5pol. Diodenstecker mit 3 m Kabel
Trackingball	Elektronik vor Feuchtigkeit geschützt Kugel-Ø (ca. 2") 52.4 mm, Schnittstelle RS232C oder PS/2
Anschluß	9pol. Sub-D Stecker mit 3 m Kabel