



R&R Industrietastatur IK804-6 - unverwüstlich -

Gehäuse	Pultversion, Aluminium-Sandguß lackiert Frontplatte Aluminium lackiert
Maße	(B x H x T) 300 x vorn 30, hinten 50 mm x 184
Schnittstelle	RS232C und 20mA aktiv oder passiv oder umschaltbare IBM XT/AT-Schnittstelle
Tastenanordnung	4 x 13 Tasten (max. 7 x 13 Tasten)
Tasten	Messingtastenkappen, nicht abziehbar, unverwüstlich Beschriftung eineloxiert auf Deckblech patentierete R&R-Tasten ca. 4 mm Vollhub, deutlicher Druckpunkt ca. 1 N Betätigungskraft Lebensdauer > 3 Millionen Hübe
Schutzart	IP 65 (Schutz gegen Staub und Wasser)
Temperatur	0°C bis 50°C Option -30°C bis +80°C
Gewicht	ca. 2,6 kg
Kabel	3 m
Stecker	15pol. Subminiatur-D-Stecker oder 5pol. Diodenstecker
Einsatzgebiete	Werkstatt, Fertigung, Gießerei, Lager, Tiefkühlhaus, Salzbergwerk, Großküchen