



R&R Industrietastatur IK804-2 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Pultversion, Aluminium-Sandguß lackiert Frontplatte Aluminium eloxiert
Maße	300 x 184 x vorne 30, hinten 50 mm
Schnittstelle	RS232C und 20mA aktiv oder passiv 1 Start-, 1 Stop-, 7- oder 8-Datenbits
Datensicherung	Parity EVEN/ODD/NONE
Tastenanordnung	Funktionstastenblock, numerischer Block
Tasten	patentierte R&R-Tasten ca. 3 mm / 1 N , 3mm / 3 N oder 1.2 mm Hub / 1.5 N Betätigungskraft deutlicher Druckpunkt Lebensdauer > 3 Millionen Hübe Kontakt und Führungselemente im gedichteten Raum
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
Einsatzgebiete	Werkstatt, Fertigung, Gießerei, Lager, Tiefkühlhaus, Salzbergwerk, Großküchen