



## Industrietastatur IK-100 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Einbauversion 19" Teilfrontplatte Frontplatte Aluminium eloxiert
Maße	254 (50TE) x 128.5(3HE) x 30 mm
Schnittstelle	Matrix
Tastenanordnung	5 x 12 (Zeilen x Spalten)
Tasten	ca. 4 mm Vollhub, deutlicher Druckpunkt ca. 1 N Betätigungskraft Lebensdauer > 3 Millionen Hübe Durchgangswiderstand < 100 W Belastbarkeit max. 30V/10mA oder 12V/30mA Betriebstemperatur -30 bis +90°C Lagertemperatur -60 bis +120°C
Schutzart	frontseitig IP 65 (Schutz gegen Staub und Wasser)
Gewicht	
Anschluß	2reihige 34pol. Stiftleiste
Einsatzgebiete	IPC, SPS, Steuerungen, Anzeigeelemente (z.B. MT101) etc.
Option	Controller siehe DNR 4090, DNR 4091