



## R&R Industrietastatur IK815 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Einbauversion, Frontplatte Aluminium eloxiert
Maße	(B x H x T) 166 x 223,25 x 26 mm
Tasten	patentierte R&R Tasten, Hub / Betätigungskraft 3 mm / 1 N , 3 mm / 3 N oder 1.2 / 1 N deutlicher Druckpunkt, Lebensdauer > 3 Millionen Hube Kontakt- und Führungs-Elemente im gedichteten Raum
Tastenanordnung	2 x (4 x 6) Tasten Layout und Beschriftung nach Kundenwunsch
Schutzart	IP 6 5 frontseitig (Schutz gegen Staub und Strahlwasser)
Temperatur	0 bis +50°C, optional -30°C bis +80°C
Gewicht	ca. 0,6 kg
Schnittstelle 1	binär codiert + Strobe / 24 V (Tasten 1 ... 24)
Stecker	Stiftleiste Molex 10pol., Raster 2,54, gerade, kodiert
Schnittstelle 2	binär codiert + Strobe / 24 V (Tasten 25 ... 48)
Stecker	Stiftleiste Molex 10pol., Raster 2,54, gerade, kodiert