



R&R Industrie-Mini-Terminal MT102 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Einbauversion 19" Teilfrontplatte, Frontplatte Aluminium eloxiert
Maße	(BxHxT) 254 (50TE) x 128,5 (3HE) x ca. 40 mm
Anzeige	LC-Display, 4 Zeilen à 40 Zeichen mit 5 mm Schrifthöhe in 8 x 5 Punktmatrix hinter Plexiglas
Controller	Untermenge IBM-PC- oder Standard-LCD-Zeichensatz
Tastatur	CPU 80C32, 8K EPROM, ANSI-Befehlsatz (Standard)
Tasten	max. 2zeiliges, 12spaltiges Tastenfeld patentierte R&R Taste mit deutlichem Druckpunkt wahlweise 3 mm / 1 N, 3 mm / 3 N oder 1,2 mm Hub / 1 N Betätigungskraft, Lebensdauer > 3 Millionen Hübe
Schnittstelle	RS232C (V24), asynchron seriell Parameter über DIL-Schalter einstellbar
Schutzart	frontseitig IP 6 5 (Schutz gegen Staub und Wasser)
Gewicht	ca. g
Stromversorgung	8 bis 30 V DC, max. 100 mA
Einsatzgebiete	Anzeige- und Eingabe-Station für Industrie-PC, Steuerungen
Optionen	LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung