



R&R Mini-Terminal MT125 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Einbauversion Frontplatte und Rückwand Aluminium eloxiert Dichtrahmen PE schwarz
Maße	(BxHxT) 200 x 215 x 36 mm
Anzeige	LC-Display, 2 Zeilen à 20 Zeichen mit 8 mm Schrifthöhe, reflektiv
Schnittstelle	RS232C (V24), 20 mA passiv oder RS 422 asynchron seriell Parameter über Set-Up einstellbar, 7 oder 8 Datenbits Parity NONE, EVEN oder ODD Baudrate 110, 150, 300, 600, 1200, 2400, 4800, 9600
Tasten	patentierte R&R-Tasten, Hub / Betätigungskraft 3 mm / 1N, 3 mm / 3 N oder 1.2 mm / 1N deutlicher Druckpunkt Lebensdauer > 3 Millionen Hübe, Kontakt und Führungselemente im gedichteten Raum, vandalensichere Tastenkappen V5 Zn-Druckguß vernickelt mit Al-Einlegeschildern
Ansteuerung	ANSI-kompatibel (Untermenge VT100) oder kundenspezifisch
Schutzart	IP 65
Temperatur	0 bis +50°C
Gewicht	
Stromversorgung	8 bis 30 V DC, max. 100 mA