



## R&R Mini-Terminal MT406VF4 - für raue Umwelt -

Gehäuse	Pultgehäuse Al-Sandguß, Frontplatte Al eloxiert, Beschriftung graviert
Maße	(B x H x T) ca. 350 x 200 x 60 mm
Anzeige	VF-Display 256x64 Pixel - Zeichengröße 4.4 bis 9.6 mm 8 x 42 bis 4 x 33 Zeichen
Tastatur	aktive Displayfläche 166.25 x 41.45 mm, 515 cd/m <sup>2</sup> , blau grün Tastenfeld 4 Zeilen, 13 Spalten, Layout nach Kundenwunsch Metalltastenkappen V5
Tasten	patentierter R&R-Taste in verschiedenen Ausführungen 3 mm / 1 N (deutlicher Druckpunkt), 1.2 mm Hub / 1.5 N oder 3 mm Hub / 3 N Betätigungskraft (deutlicher Druckpunkt) Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen
Schnittstellen	1 x RS422 (Host), 1 x AT oder RS232C (Barcodeleser) Parameter über Setup einstellbar
Rechner	8bit µController
Software	ANSI kompatibel oder maskenorientiert.
Stromversorgung	230V AC / 30VA
Betriebstemperatur	-20°C bis 50°C
Lagertemperatur	-20°C bis 70°C