



## R&R Mini-Terminal MT406VF5 - 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	10baseT 10 MBit, 1 x AT oder RS232C (Barcodeleser)
Rechner	486 66MHz, 4 MB Flash, 8MB RAM
Betriebssystem	WIN CE <sup>®</sup>
Stromversorgung	230V AC / 30VA
Betriebstemperatur	0°C bis 45°C
Lagertemperatur	-10°C bis 60°C