



Bild MT804VF-1

R&R Mini-Terminal MT804VF-1 - für raue Umwelt

Gehäuse	Pultversion, Aluminium-Sandguß lackiert Frontplatte Aluminium eloxiert, Beschriftung graviert
Maße	300 x 185 x vorne 34, hinten 53 mm
Anzeige	VF-Display, 4 Zeilen à 40 Zeichen mit 5 mm Schrifthöhe 8 x 5 Punktmatrix hinter entspiegeltem Glas
Tastatur	Tastenfeld 4 Zeilen, 13 Spalten, Layout nach Kundewunsch (einfache, doppelbreite und doppelthohe Tastenkappen) Option Metalltastenkappen V5



Bild MT804VF-1 V5

Tasten

patentierte R&R-Taste in verschiedenen Ausführungen
3.5 mm / 1 N (deutlicher Druckpunkt), 1.2 mm Hub / 1.5 N oder
3.5 mm Hub / 3 N Betätigungskraft (deutlicher Druckpunkt)
Lebensdauer > 3 Millionen Schaltzyklen

Schnittstelle

RS232C, RS422 oder RS485 asynchron seriell, galvanisch
getrennt
Ethernet

Schutzart

Parameter über Setup einstellbar

Gewicht

IP65 (Schutz gegen Staub und Strahlwasser)

ca. 3,2 kg

Stromversorgung

12 bis 30V DC, max. 600 mA im Betrieb,
Achtung erhöhter Einschaltstrom

Betriebstemperatur

-20°C bis 50°C

Einsatzgebiet

Anzeige- und Eingabe-Station für Steuerungen, Datenerfassung