

Messumformer

Parametriermodul/Frontdisplay UMU-FD 2

Kurzbeschreibung

- Programmierdisplay für Universalmessumformer für Schaltschrankmontage UMU 100
- Kommunikationsschnittstelle für die Programmierung und Anpassung der Betriebsparameter
- Leichte Ablesung von Prozesssignalen, Simulation des Ausgangssignals sowie Anzeige von Fühler- und Gerätefehlern
- Die individuelle Geräteeinstellung eines UMU 100 kann gespeichert und auf ein Nachfolgerät übertragen werden



UMU-FD 2

Technische Daten

- Gut lesbares LCD-Display mit Punktmatrix
- Backup-Speicher zum Laden und Speichern der Geräteeinstellungen
- Programmierzugang durch Zuteilung eines Passworts geschützt
- Hilfetexte in 7 Sprachen
- Menüauswahl 180° Drehung bei Kopfübermontage

Umgebungsbedingungen:

- Betriebstemperatur -20°C bis +60
- Lagertemperatur -20°C bis +85°C
- Relative Luftfeuchtigkeit < 95% RH (nicht kond.)
- Schutzart IP20 nach Installation
- Installation in Verschmutzungsgrad 2 / Überspannungskategorie II

Mechanische Spezifikationen:

- Abmessungen (HxBxT) 73,2 x 23,3 x 26,5 mm
- Abmessungen (HxBxT) mit UMU 100 109 x 23,5 x 131 mm
- Gewicht ca. 20 g

Allgemeine Spezifikationen:

- Versorgungsspannung 6,5...20 V über UMU 100
- Leistungsbedarf, max. 0,15 W

Bestellcode Parametriermodul/Frontdisplay UMU-FD 2

Bestellbeispiel: UMU-FD 2