# Zubehör

## Programmierzubehör

## Anzeige- und Bediengerät GMI230S



#### Merkmale

- Touchscreen mit intuitiver Menüführung
- 1.54" OLED Display (128 x 64 Pixel)
- Einfache Parametrierung der GMM2xxS-Drehzahlwächter
- Editieren, Speichern und Laden von Parametern
- 2-Kanal Frequenzanzeige
- Individuell skalierbare Prozess- oder Geschwindigkeitsanzeigen

Bestellbezeichnung
--------------------

11180618 Anzeige- und Bediengerät GMI230S für GMM2xxS-Drehzahlwächter

#### Geeignet für

GMM230S, GMM236S, GMM240S, GMM246S

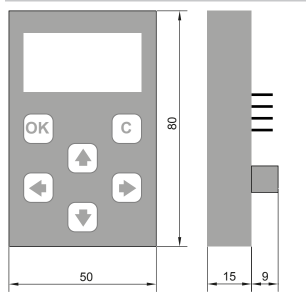
Technische Daten	
Abmessungen	50 x 80 x 15 mm (B x H x T)
Montageart	Aufstecken auf GMM2xxS-Drehzahlwächter
Betriebsspannung	Versorgung direkt über den GMM2xxS-Drehzahlwächter
Betriebsstrom	~100 mA
Schutzschaltung	Mechanischer Verpolungsschutz
Anzeige	1.54" OLED Display 128 x 64 Pixel
Datenspeicherung	Flash EEPROM, 1.000.000 Speicherzyklen
Bedienung / Tastatur	Touchscreen (6 kapazitive Touchfelder) Tastentöne (abschaltbar)
Betriebstemperatur	-20+55 °C (ohne Betauung)
Lagertemperatur	-25+70 °C (ohne Betauung)
Anschluss	8-polige Stiftleiste (steckbar)
Masse ca.	50 g
Schutzart DIN EN 60529	IP 20
Werkstoff	Front: Polycarbonat, schwarz/ gelb/klar, Rückseite: Polystyrol, schwarz

EN 61000-6-2

EN 61000-6-3 EN 61000-6-4

CE

### Abmessungen



Alle Maße in mm

Störfestigkeit

Zulassung

Störaussendung