

Sicherheitsmodule **Safety-M compact**

Maßbilder / Details Bestell-Nr.

Bedien- und Diagnose-Display



Das Display ist aussteckbar auf alle Safety-M compact Geräte. Das kontrastreiche OLED besitzt ein Touchscreen mit intuitiver Menüführung. Editieren, Speichern und Laden von Parametern und Anzeigen mit individuell skalierbaren Prozess- und Geschwindigkeitswerten für eine optimale Bedienbarkeit und Diagnose in der Anlage. Optional kann das Display als Speicher- und Kopiereinheit für den Drehzahlwächter verwendet werden. Programmierbar mit Safety-M compact Programmierkabel-Set 05.C162RK1.

passend für unsere Sicherheitsmodule Safety-M compact:

SMC1.x, SMC2.x

8.SMCB.100

Technische Daten:

Montage	steckbar, mechanisch-magnetisch arretiert
Schnittstelle	Stiftleiste 8-polig (Rückseite)
Spannungsversorgung	über Basismodul SMCx
Stromaufnahme	ca. 100 mA
Umgebungstemperatur	-20 °C ... +55 °C
Lagertemperatur	-25 °C ... +70 °C
Abmessungen (BxHxT)	50 x 80 x 15 mm
Gewicht	ca. 50 g
Schutzart	IP20
Material	Front: Polycarbonat Rückseite: Polystyrol
Display	OLED 128 x 64 Pixel (1,54")
Helligkeit	einstellbar
Tastatur	Touchscreen (6 kapazitive Felder)
Tastentöne	Beep, abschaltbar
Datenspeicher	Flash, EEPROM
Speicherzyklen	1 Mio.
CE-konform gemäß	EMV-Richtlinie 2014/30/EU RoHS-Richtlinie 2011/65EU

Software OSxx



Die Software OSxx erlaubt eine PC basierte Konfiguration der Familie Safety-M compact.

passend für unsere Sicherheitsmodule Safety-M compact:

SMC1.x, SMC2.x

Online auf unserer Homepage

www.kuebler.com/software