

## Cube67 Ventilanschalung, Kompaktmodul

DO16, SMC/VTUG, 4xUa, Sub-D 25 pol., 0,6m

### Kompaktmodul

DO16 Valve (C) - 4x U-Actuator 0.5 m

Multipol-Stecker (0.5 A)

SMC - SUB-D25

Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".

Gehäuse ist vollvergossen.

### Link zum Produkt

#### Abbildungen

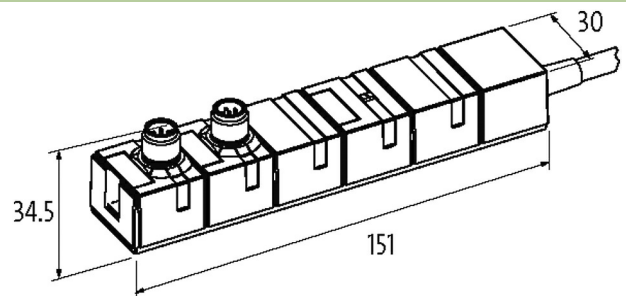


Abbildung stellvertretend

#### Allgemeine Daten

Befestigungsart	2-Loch Schraubbefestigung
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -20...+70 °C)
Schutzart	IP67
Abmessungen HxBxT	150x30x34.5 mm

#### Ausgang

Aktorversorgung UA	24 V DC (EN 61131-2), max. 4x 2 A
Schaltstrom je Ausgang	max. 0.5 A (kurzschluss- und überlastfest)

#### Leitungen

Adernzahl/-querschnitt	4x 4x 0.14 mm <sup>2</sup>
Material (Mantel)	PVC, querschlussssicher
Leitungslänge	0.5 m

#### Interne Kommunikation

LED-Anzeige	US: Sensorversorgung und interne Spannungsversorgung (grün: OK); UA: Aktorversorgung (grün: OK)
Stromaufnahme	max. 50 mA

#### Anschlüsse

Feldbus	über interne Systemverbindung
Versorgung Sensor-System/Aktor	über int. Systemverbindung (max. 1x 4 A) / Aktorik über ext. Spezialleitung (max. 4x 2 A)
I/O-Steckplätze	SMC - SUB-D25

#### Diagnose

Kommunikationsstatus	per LED
Diagnose per LED	pro Modul
Diagnose per BUS	pro Modul und Kanal
Aktorwarnung	pro Kanal per BUS
Überwachung - Unterspannung	ja
Überwachung - keine Spannung	ja
Kurzschluss und Überlast	ja

#### Kaufmännische Daten

Die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben wurden mit der größtmöglichen Sorgfalt erarbeitet.  
Für Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität ist die Haftung auf grobes Verschulden begrenzt. Stand: 03/22

EAN	4048879045292
eClass	27242604
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85444290