

Cube67 Ventilanschaltung, Kompaktmodul

DO16, Festo CPV , Sub-D 25 pol., 0,5m, sichere Ausgänge (K3)

Kompaktmodul - Safety

DO16 - 0.5 A Valve (C) 0.5 m (K3)

Multipol-Stecker (0.5 A)

FESTO - CPV (SUB-D25)

Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".

Gehäuse ist vollvergossen.

Link zum Produkt

Abbildungen

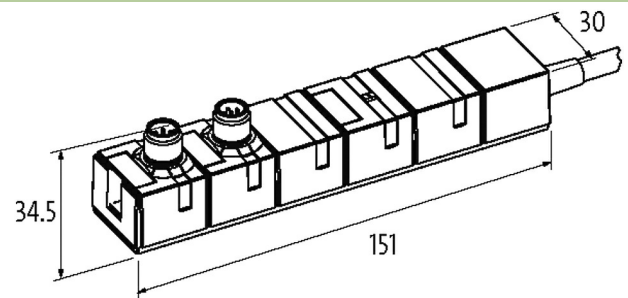


Abbildung stellvertretend



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 ²
Material (Mantel)	PVC, querschlusssicher
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	FESTO - CPV (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

EAN	4048879048415
eClass	27371604
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85444290