

Cube67 Ventilanschalung, Erweiterungsmodul

DO16, Festo CPV, Sub-D 25 pol., 0,6m

Erweiterungsmodul

DO32 - Valve (E) 0.5 m

Multipol-Stecker (0.5 A)

FESTO - CPV-VA (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...+75 °C)
Schutzart	IP67
Abmessungen HxBxT	150x30x34.5 mm

Ausgang

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

Leitungen

Adernzahl/-querschnitt	36x 0.14 mm ²
Material (Mantel)	PVC
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 interne Systemverbindung (max. 2x 4 A)
I/O-Steckplätze	FESTO - CPV-VA (SUB-D25)

Diagnose

Kommunikationsstatus	per LED
Diagnose per LED	pro Modul
Diagnose per BUS	pro Modul und Kanal
Aktorwarnung	pro Kanal per BUS

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

Überwachung - Unterspannung	ja
Überwachung - keine Spannung	ja
Kurzschluss und Überlast	ja

Kaufmännische Daten

EAN	4048879045117
eClass	27242604
Ursprungsland	CZ
Verpackungseinheit	1.000
Zolltarifnummer	85444290