

## Cube67 Ventilanschaltung, Erweiterungsmodul

DO32, MAC Valves, D-Sub HD44F 44 pol.,

Erweiterungsmodul

Cube67 DO32 E - Valve

Multipol-Stecker (0.5 A)

MAC - SUB-D44

Anschlussleitungen finden Sie im Onlineshop unter "Anschlusstechnik".

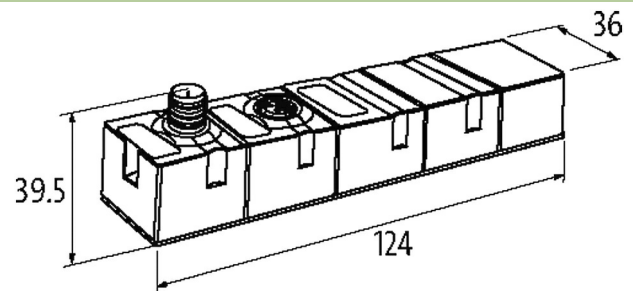
Gehäuse ist vollvergossen.

### Link zum Produkt

#### Abbildungen



Abbildung stellvertretend



#### Allgemeine Daten

Befestigungsart	2-Loch Schraubbefestigung
Temperaturbereich	0...+55 °C (Lagertemperatur -20...+70 °C)
Schutzart	IP67
Abmessungen HxBxT	124x36x39.5 mm

#### Ausgang

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

#### 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	MAC - SUB-D44

#### 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	4048879048361
eClass	27242604
Ursprungsland	DE
Verpackungseinheit	1.000

Zolltarifnummer

85389099