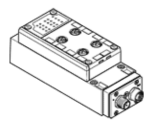
AS-i-Modul VAEM-S6-S-FAS-4-4E Teilenummer: 549044





Datenblatt

Dose M12x1/4-polig Stecker, M12x, 4 polig Kurzschluss/Überlast Eingänge Unterspannung
Stecker, M12x, 4 polig Kurzschluss/Überlast Eingänge
Kurzschluss/Überlast Eingänge
über Peripheriefehler:
beliebig
2 bei bistabilen Ventilen
4 bei monostabilen Ventilen
4
für alle elektrischen Betriebsspannungs-Anschlüsse
DIL-Schalter
1
26,5 31,6 V
über Lastspannungsanschluss (24 V DC)
21,6 26,4 V
4
4
26,5 V
24 V
24 V
<= 20 mVss
4 Vss
Signal 0: <= 5 V
Signal 1: >= 11 V
+/-10%
nach EU-EMV-Richtlinie
nach EU-Niederspannungs-Richtlinie
0 - keine Korrosionsbeanspruchung
-20 60 °C
0 - 90 %
IP65
in montiertem Zustand
-5 50 °C
300 g
Feldbus
PNP (plusschaltend)
über CPX
1 31 (0)
Einstellung durch AS-Interface-Adressiergerät
Optokoppler
AS-i: AS-Interface Betrieb
Aux/Pwr: AS-Interface Spannungsversorgung
Fault: AS-Interface Fehler
0 7: Schaltzustand Eingänge
12/14: Schaltzustand Ventile (auf Ventil)
ID1=Fh



Merkmal	Wert
	ID2=Eh
	IO-Code: 7h
	Profil: S-7.A.7
Werkstoff Dichtungen	NBR
	PUR
Werkstoff Gehäuse	PA
Werkstoffhinweis	RoHS konform