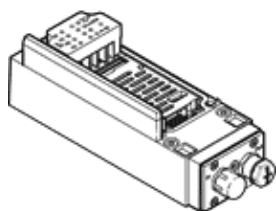


AS-i modulis VAEM-S6-S-FAS-8-8E

Daļas numurs: 549045

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Feldbus spraudnis	Ligzda M12x1, 4-kontaktu Spraudnis, M12x, 4-kontaktu
Diagnosticēšanas instruments	Īssavienojums / pārslodze ieejās Zems spriegums Caur perifērijas kļūdu:
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Max. vārstu pozīciju skaits	4 ar bistabilajiem vārstiem 8 ar monostabiliem vārstiem
Maksimālais elektromagnētu tinumu skaits	8
Polaritātes aizsargāts	Vīsu elektrisko ekspluatācijas spriegumu savienojumiem
Apkalpes elements	DIL-slēdži
Sekotāju skaits uz katru instrumentu	2
Ekspluatācijas spriegums DC, AS-Interfeiss	26,5 ... 31,6 V
Atkarībā no slodzes sprieguma	Caur slodzes sprieguma savienojumu (24 V DC)
Slodzes sprieguma diapazons DC	21,6 ... 26,4 V
Maksimālais izeju skaits	8
Maksimālais ieeju skaits	8
Nominālais darba spriegums DC, AS-Interfeiss	26,5 V
Nominālais spriegums DC	24 V
Nominālais darbības spriegums DC	24 V
Atlikušā pārklāšanās, AS-Interfeiss	≤ 20 mVss
Atlikušā pārklāšanās, slodzes spriegums	4 Vss
Komutācijas līmenis	Signāls 0: ≤ 5 V Signāls 1: ≥ 11 V
Pieļaujamās sprieguma svārstības	+/- 10 %
CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)	Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu
Korozijas noturības klasifikācija CRC	0 - Nav korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 60 °C
Relatīvais gaisa mitrums	0 - 90 %
Aizsardzības klase	IP65 saliktā stāvoklī
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkta svars	300 g
Elektriskais savienojums	Feldbus
Loģiskā signāla ieeja	PNP (pozitīvā saslēgšana)
Elektriskais savienojums	caur CPX
Adreses lauks	1 ... 31 (0) Regulēšana caur AS-Interfeisa adresēšanas rīku
Elektriska izolācija, feldbus interfeiss	Optiskais savienotājs
Kopnes specifikācijas attēlošanas gaismas diode	AS-i: AS-Interfeisa darbības režīms Aux/Pwr: AS-Interfeisa sprieguma nodrošināšana Fault: AS-Interfeisa kļūda
Produkta specifikācijas attēlošanas gaismas diode	0 ... 7: Ieejas darbības statuss 12/14: Vārsta darbības statuss (aiz vārsta)

Pazīme	Lielums
Produkta identifikācija	ID1=Fh ID2=Eh
Blīvējumu materiāls	NBR PUR
Korpusa materiāls	PA
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS