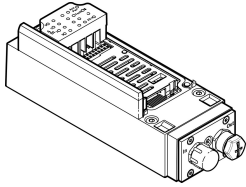


AS-i modul VAEM-S6-S-FAS-8-8E

Cikkszám: 549045

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Terepibusz interfész	Aljzat, M12x1, 4 pólusú Dugasz, M12x1, 4 pólusú
Eszközspezifikus diagnosztika	Rövidzárlat/túlterhelés bemenetek Alulfeszültség a perifériás hibákról:
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Szelephelyek max. száma	4, bistabil szelepekkel 8, monostabil szelepekkel
A szeleptekercsek maximális száma	8
Póluscserre elleni védelem	minden elektromos üzemfeszültség-csatlakozáshoz
Kezelő elemek	DIL kapcsoló
A slave-ek száma eszközönként	2
DC AS-interfész üzemi feszültség tartománya	26.5 V...31.6 V
Terhelő feszültségre vonatkozó megjegyzés	a terhelőfeszültség-csatlakozáson keresztül (24VDC)
DC terhelési feszültségtartomány	21.6 V...26.4 V
A kimenetek maximális száma	8
A bemenetek maximális száma	8
Névleges DC üzemi feszültség AS-interfészhez	26.5 V
Névleges terhelési feszültség DC	24 V
DC névleges üzemi feszültség	24 V
Maradék hullámosság AS-interfésznél	≤ 20 mVss
Fodrozódás terhelési feszültsége	4 Vss
Kapcsolási szint	0. jel: ≤ 5 V 1. jel: ≥ 11 V
Megengedett feszültség-ingadozások	+/- 10%
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU kifizetésű berendezésekre vonatkozó irányelve szerint
KBK korrózióállósági osztály	0 - nincs korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Csapághőmérséklet	-20 °C...60 °C
Relatív páratartalom	0 - 90%
Védettség	IP65 szerelt állapotban

Jellemző	Érték
Környezeti hőmérséklet	-5 °C...50 °C
Terméksúly	300 g
Elektromos vezérlés	Terepibusz
Kapcsoláslogika bemenetek	PNP (pozitív kapcsolás)
Elektromos csatlakozó	CPX-en keresztül
Címzési terület	1 ... 31 (0) AS-interfész címző készülékkel történő beállítás
Galvanikus leválasztású terepibusz interfész	Optocsatoló
Buszspecifikus LED kijelző	AS-i: AS-interfész működése Aux/Pwr: AS-interfész tápellátás Hiba: AS-interfész hiba
Termékspecifikus LED kijelző	0 ... 7: bemenetek kapcsolási állapota 12/14: szelepek kapcsolási állapota (szelepen)
Termék azonosítás	ID1=Fh ID2=Eh
Tömítések alapanyaga	NBR PUR
Ház alapanyaga	PA
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis