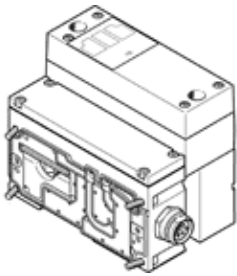


Pneumatinė sąsaja VABA-S6-1-X2-F1-CB2-AL

Gaminio numeris: 8152435

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Skirstytuvų salos jungtis	Typ 44, VTSA-F-CB
Diagnoze	Wire break per valve coil Short circuit of valves Nepakankama įtampa, skirstytuvai
Maksimalus skirstytuvo pozicijų skaičius	12 with bistable valves 24 monostabiliems skirstytuvams
LED vaizduoklis	1 group diagnostics
Parametrų konfigūravimas	Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Module monitoring
Apsauga (trumpo jungimo)	vidinė elektroninė apsauga skirstytuvo išėjimui
Nominalus DC įtampos lygis	21,6 ... 26,4 V
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	Typically 15 mA for valves without CPX-FVDA-P2 Typically 25 mA for electronics with CPX-FVDA-P2
Didž. galingumas kanalui	0,2 A
Didž. suminė srovė moduliui	2 A
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Potencialo atskyrimo kanalas- vidinė ryšio sistema	Taip, papildomam maitinimo šaltiniui
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Atsparumo korozijai klasė CRC	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-20 ... 60 °C
Apsaugos klasė	IP65
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	1.576 g
Elektrinis valdymas	Fieldbus
Electrical connection, valve, function	Power supply valve
Electrical connection for valve, connection type	Kištukas
Electrical connection for valve, connection technology	7/8" apvalus kištukas
Electrical connection for valve, number of pins/wires	5
Elektrinis pajungimas	per CPX
Informacija	atitinka RoHS
Material of connecting plate	Padengtas aliuminiu
Material cover	PA
Material seals	NBR
Material screws	Plienas