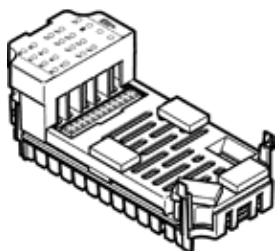


Įėjimo modulis CPX-F8DE-P

Gaminio numeris: 2597424

FESTO



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Matmenys B x L x H	(imtinau ryšio blokas ir prijungimo prietaisai) 50 mm x 107 mm x 55 mm
Produkto svoris	46 g
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Apsaugos klasė	Priklausomai nuo ryšio bloko
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress (sumontuotas)
Didžiausias linijos ilgis	200 m
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalavimus atitinka EU reikalavimus mechanizmas in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK instructions for machines To UK RoHS instructions
Leidimas	c UL us - Recognized (OL)
Skyriaus sertifikatas	01/205/5444.01/21 German Technical Control Board (TÜV) Rheinland UK 01/205U/5444.00/22
Informacija	atitinka RoHS
Klaidos tikimybė per valandą [1/h].	1E-09
LED vaizduoklis	1 fail-safe mode protocol active 1 group diagnostics 8 channel diagnostics 8 channel status
Diagnoze	Wire break per channel Communication Short circuit per channel Process value error Cross circuit per channel Self-test Overvoltage Overtemperature Minimali įtampa
Valdymo elementai	DIL jungikliai
Maksimali adreso apimtis įėjimams	6 Byte
Maksimali adreso apimtis išėjimams	7 Byte
Nominalus DC įtampos lygis	20,4 ... 28,8 V
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Liekamoji pulsacija	2 Vpp įtampos diapozone
Srovės sunaudojimas esant nominaliai įtampai	Typically 35 mA for electronics
Įėjimų kiekis	8
Įėjimo charakteristikos	To IEC 61131-2, type 2
Įėjimo grandinės logika	PNP (teigiamas komutavimas)
Saugumo funkcijos	Reliable detection and evaluation of input statuses

Savybės	Reikšmė
Safety Integrity Level (SIL)	Reliable detection and evaluation of input statuses in accordance with EN 62061 up to SIL CL3 Reliable detection and evaluation of input statuses in accordance with EN61508 up to SIL CL3
Lygis (PL)	Reliable detection and evaluation of input statuses in accordance with ISO 13849 up to cat. 4 and PL e
Didž. suminė srovė moduliui	3 A
Potencialo atskyrimas kanalas- kanalas	Ne