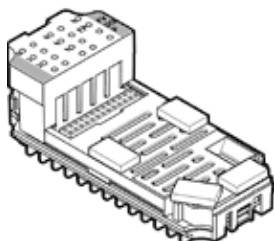


Izlazni modul CPX-FVDA-P

Broj artikla: 567039

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Dimenzije Š x D x V	(uklj. blok ulančavanja i tehniku priključka) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Broj izlaza	2
Dijagnoza	- Prekid žice po kanalu - Kratki spoj/preopterećenje po kanalu - Poprečni spoj - Podnapon ventila
Parametriranje	- Ponašanje dijagnoze nadzor prekida žice/kanala
Safety Integrity Level (SIL)	Sigurno isklapanje / SIL 3
Razina izvedbe (PL)	Sigurnosni ugradbeni dio kategorije 3, razina izvedbe e
LED pokazi	- 1 Protokol siguran od kvara, aktivan - 1 skupna dijagnoza - 3 Kanalna dijagnoza - 3 Status kanala
Osiguranje (kratki spoj)	interni elektronski osigurač po kanalu
Vlastita potrošnja struje kod pogonskog napona	Tipično 25 mA (opskrba pogonskim naponom elektronika) Tipično 65 mA (opskrba naponom tereta ventila)
Kapacitet tereta prema funkcijskom uzemljenju	100 nF
Maks. vrijeme reakcije na komandu za iskopčanje	F_WD_TIME + 16 ms
Maks. opskrba strujom po kanalu	0,5 A (12 W opterećenja svjetiljke)
Maks. sumarna struja po modulu	5 A
Nazivni pogonski napon DC	24 V
Naponsko odvajanje kanal - interna sabirnica	Da, kod međunapajanja
Naponsko odvajanja kanal - kanal	ne
Preostala valovitost	2 Vss unutar područja napona
Pad napona po kanalu	0,6 V
Dozvoljena kolebanja napona	-15 % / +20 %
Mjesto izdavanja certifikata	01/205/5074/10
CE znak (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU-strojevi-smjernica
Klasa korozione otpornosti KBK	1 (u ugrađenom stanju)
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Mehanička zaštita	Ovisno o priključnom bloku
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Vjerojatnost grešaka po satu u [1/h].	1,3E-10
Uputa za izlaze	2 eksterna izlaza 1 interni kanal za isklapanje napona ventila
Sklopna logika, izlazi	s PM-uklapanjem
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Informacija o materijalu, kućište	PA ojačan PC