

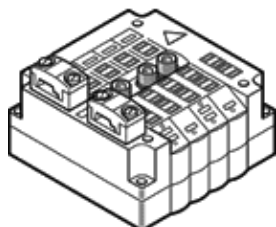
Elektrika-priklapanje CPV10-GE-ASI-4E4A-Z-M8-CE

Broj artikla: 552559

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Feldbus sučelje	AS-sučelje: plosnati kabel-utikač Napon tereta: Plosnati kabel-utikač
Dijagnoza specifična za uređaj	Ulazi kratkog spoja/preopterećenja
Maks. broj ventilskih mjesta	4
Maksimalni broj ventilskih zavojnica	4
Zaštita od zamjene polova	za sve priključke električnog pogonskog napona
Broj pomoćnih uređaja	1
Pogonski napon DC AS-sučelje	26,5 ... 31,6 V
Vrijeme odskakivanja, ulazi	3 ms
Uputa uz napon opterećenja	preko priključka napona pod teretom (24 VDC)
Područje napona tereta DC	21,6 ... 26,4 V
Maksimalni broj ulaza	4
Nazivni pogonski napon DC, AS-sučelje	26,5 V
Nazivni napon tereta DC	24 V
Preostala valovitost, AS-sučelje	20 mVss
Preostala valovitost, napon pod opterećenjem	4 Vss
Sklopna razina	Signal 0: ≤ 5 V Signal 1: ≥ 11 V
Potrošnja struje kod napajanja iz AS-sučelje i priključka napona	Ulazi: 200 mA Elektronika: 20 mA Ventili: 115 mA (ovisno o tipu ventila)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ležaja	-20 ... 70 °C
Relativna vlažnost zraka	0 - 95 % ne kondenzira se
Mehanička zaštita	IP65 u montiranom stanju
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Težina proizvoda	151 g
Karakteristike, ulazi	prema IEC 1131-2, tip 02
Sklopna logika, ulazi	PNP (plus sklapanje)
Područje adresiranja	1A ... 31A (0) 1B ... 31B Namještanje pomoću AS-sučelja uređaja za adresiranje
Galvansko razdvajanje Feldbus sučelja	Optokopler
LED-pokaz specifičan za sabirnicu	AS-i: AS-sučelje - pogon Aux/Pwr: AS-sučelje - opskrba naponom Fault: AS-sučelje greška
LED-pokaz specifičan za proizvod	0 ... 3: sklopno stanje, ulazi 12/14: sklopno stanje ventila (na ventilu)
Identifikacija proizvoda	ID-Code: ID=Ah, ID1=7h, ID2=7h IO-Code: 7h

Svojstvo	Vrijednost
	Profil: S-7.A.7
Material cover	PA ojačan
Material seals	CR NBR
Material housing	Aluminijski tlačni lijev
Materijal - napomena	RoHS sukladno