

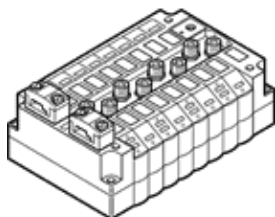
Elektrinė sąsaja CPV14-GE-ASI-8E8A-Z-M8-CE

Gaminio numeris: 552562

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

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



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Fieldbus sąsaja	AS-sąsaja: plokščia kabelio šakutė Apkrovos įtampa: plokščio kabelio jungtis
Įrenginio-specifinė diagnostika	Trumpas jungimas / perkrova, įėjimai
Maksimalus skirstytuvo pozicijų skaičius	8
Maksimalus elektromagnetinių ričių skaičius	8
Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo	Visiems darbinės įtampos prijungimams
Pavaldžiųjų (slave) įtaisų skaičius įrenginiui	2
Nuolatinė darbinė įtampa, AS sąsaja	26,5 ... 31,6 V
Signalų lygio nusistovėjimo laikas, įėjimai	3 ms
Pastaba dėl apkrovos įtampos	Per apkrovimo įtampą (24 V nuolatinė)
Apkrovos įtampos diapozonas DC	21,6 ... 26,4 V
Maksimalus įėjimų skaičius	8
Nominali darbinė nuolatinė įtampa, AS sąsaja	26,5 V
Nominali įtampa DC	24 V
Liekamoji pulsacija, AS sąsaja	20 mVss
Liekančioji pulsacija, apkrovos įtampa	4 Vss
Perjungimo lygis	Signalas 0: ≤ 5 V Signalas 1: ≥ 11 V
Srovės sunaudojimas, maitinimą paduodant iš AS sąsajos ir apkrovos įtampos jungties	Įėjimai: 200 mA Elektronika: 40 mA Skirstytuvai: 460 mA (priklausomai nuo tipo)
Atsparumo korozijai klasė CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 95 % nesikondensuojantis
Apsaugos klasė	IP65 Sumontuotas
Aplinkos temperatūra	-5 ... 50 °C
Produkto svoris	346 g
Įėjimo charakteristikos	Pagal IEC 1131-2, tipas 02
Įėjimo grandinės logika	PNP (teigiamas komutavimas)
Adresavimo diapozonas	1A ... 31A (0) 1B ... 31B Reguliuojamas panaudojant AS sąsajos adresavimo įtaisą
Elektrinis izoliavimas, feldbus sąsaja	Optomova
Magistralės-specifinis LED displėjus	AS-i: AS-Sąsajos darbinis režimas Aux/Pwr: AS-sąsajos maitinimo šaltinis Gedimas: AS sąsajos klaida
Produkto-specifinis LED displėjus	0 ... 7: persijungimo būseną įėjimuose 12/14: persijungimo būseną skirstytuvuose (ant skirstytuvo)
Produkto ID	ID-Code: ID=Ah, ID1=7h, ID2=7h

Savybės	Reikšmė
	IO-Code: 7h Profilis: S-7.A.7
Material cover	PA - sustiprintas
Material seals	CR NBR
Material housing	Padengtas aliuminiu
Informacija	atitinka RoHS