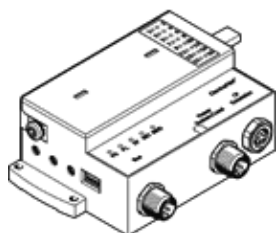


Komandu elements CPVSC1-AE16-DN

Daļas numurs: 538654

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Platums	78 mm
Augstums	40 mm
Garums	113 mm
CP-Paplašinātāju modulis	16 ieejas 8 Izejas (vai 16 elektromagnētu tinumi)
Felddbus spraudnis	M12x1, 5-kontaktu, A kodējums
Diagnosticēšanas instruments	ConditionMonitoring Trūkstošais modulis CP-saitē Īsssavienojums / pārslodze izejās Īsssavienojums / pārslodze ieejās Zemspriegums, vārstu terminālis (paplašinājums) Zemspriegums, izejas modulis Zemspriegums, devēja barošanas spriegums Zemspriegums, vārstu terminālis
Komunikāciju tips	Change of State Explicit Message Polling Strobbed I/O
Konfigurācijas atbalsts	EDS faili un grafiskie simboli
Maksimālais elektromagnētu tinumu skaits	16
Parametru konfigurēšana	Moduļu un sistēmas parametru interfeisa konfigurēšana Tiešsaistes palaišanas un programmēšanas režīms Vienkāršā tekstā (EDS)
Polaritātes aizsargāts	Visu elektrisko ekspluatācijas spriegumu savienojumiem
Papildus funkcijas	Condition Counter
Apkalpes elements	DIL slēdzis CP konfigurācijas iestatīšanai pagriežams slēdzis stacijas numura un darba frekvences iestatīšanai
Takts frekvence	125, 250, 500 kBit/s Regulēšana ar DIL-skaitītāju
Darbības sprieguma diapazons, DC elektronika/devēji	20,4 ... 26,4 V
Ekspluatācijas spriegums DC, slodzes spriegums	20,4 ... 26,4 V
Nominālais darba spriegums DC, slodzes spriegums	24 V
Tikla filtrs	20 ms
Protokols	DeviceNet
Atlikuma viļņi	4 Vss
Atlikušā pārklāšanās, slodzes spriegums	4 Vss
Strāvas patēriņš pie nominālā ekspluatācijas slodzes sprieguma	Atkarīgs no vārsta tipa un vārstu skaita
Strāvas patēriņš pie nominālā ekspluatācijas sprieguma	Elektronisks: ≤ 200 mA Devēja barošanas spriegums: atkarīgs no devēja
Uzglabāšanas temperatūra	-20 ... 50 °C
Relatīvais gaisa mitrums	90% pie 50 °C nekondensējošs
Aizsardzība pret tiešo un netiešo pieskaršanos	PELV
Aizsardzības klase	IP20 pēc IEC 60529
Apkārtējās vides temperatūra	-5 ... 50 °C

Pazīme	Lielums
Autorizācija	c UL us - Recognized (OL)
Produkta svars	200 g
Adreses lauks	0 ... 63 lestatīšana ar grozāmo slēdzi
Elektriska izolācija, feldbus interfeiss	Optiskais savienotājs
Kopnes specifiskācijas attēlošanas gaismas diode	MOD: moduļa statuss NET: tīkla statuss
Produkta specifiskācijas attēlošanas gaismas diode	PL: slodzes piegāde PS: elektronikas barošanas spriegums, devēju barošanas spriegums SF: sistēmas kļūda
Produkta identifikācija	produkta tips: pneimatiskais vārsts (27 dec.) Produkta kods: 4763 dez.
Montāžas tips	Izvēles ar caurejošo urbumu ar augšējo sliedi
Materiālu informācija, korpuss	PA-pastiprināts
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS