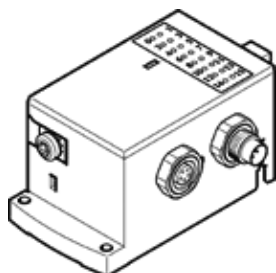


# Elektrické napojenie CPVSC1-AE16-CPI

číslo dielca: 541975

FESTO



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Šírka	52 mm
Výška	40 mm
Dĺžka	70 mm
rozhranie prevádzkovej zbernice	M9, 5-pin, zásuvka a zástrčka
špecifická diagnostika prístroja	Podpätie, ventilový ostrov
Druhy komunikácie	CP-Fieldbus
Max. počet cievok ventilu	16
parametrizácia	Parametrizácia cez CP-protokol
Ochrana proti prepólovaniu	pre všetky prípojky elektrického pracovného napätia
Protokol	CP-Fieldbus
Spotreba prúdu pri menovitom prevádzkovom napätí, záťaž	Závisí od druhu a počtu ventilov
Spotreba prúdu pri menovitom prevádzkovom napätí	Elektronika: $\leq 100$ mA
CE-Značka (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B2-L
Teplota skladovania	-20 ... 50 °C
Relatívna vlhkosť vzduchu	90 % pri 50 °C nekondenzujúci
Ochrana proti priamemu a nepriamemu dotyku	Funkcia bezpečného odpojenia nízkeho napätia (PELV)
Spôsob ochrany	IP20 podľa IEC 60529
Teplota okolia	-5 ... 50 °C
Osvedčenie	c UL us - Recognized (OL)
Hmotnosť výrobku	150 g
LED ukazovateľ, špecifický od zbernice	CP: CP-Fieldbus
Typ upevnenia	s priebežným vŕtaním
Materiál telesa	PA - zosilnený
Materiálový údaj	zhoda s RoHS