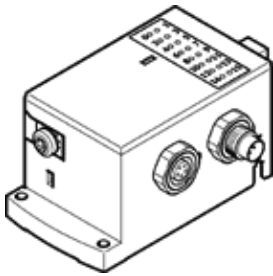


elektrische interface CPVSC1-AE16-CPI

Artikelnummer: 541975

FESTO



Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Breedte	52 mm
Hoogte	40 mm
Lengte	70 mm
Veldbusinterface	M9, 5-polig, contactdoos en stekker
Toestelspecifieke diagnose	Onderspanning ventieleiland
Communicatietypes	CP-veldbus
Max. aantal ventielspoelen	16
Parametrisatie	Parametrisatie via CP-protocol
Polariteitsbescherming	voor alle elektrische bedrijfsspanningsaansluitingen
Protocol	CP-veldbus
Stroomopname bij nominale bedrijfsspanning belasting	afhankelijk van het ventieltype en van het aantal ventielen
Stroomopname bij nominale bedrijfsspanning	Elektronica: ≤ 100 mA
CE-markering (zie conformiteitsverklaring)	volgens EU-EMV-richtlijn
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Lagertemperatuur	-20 ... 50 °C
Relatieve luchtvochtigheid	90 % bij 50 °C niet condenserend
Beveiliging tegen direct en indirect contact	Functionele extra-lage spanning met veilige scheiding (PELV)
Beschermingsgraad	IP20 volgens IEC 60529
Omgevingstemperatuur	-5 ... 50 °C
Toelating	c UL us - Recognized (OL)
Productgewicht	150 g
LED-indicatie busspecifiek	CP: CP-veldbus
Soort bevestiging	met doorgangsboring
Materiaal behuizing	PA-versterkt
Materiaal - opmerking	RoHS conform