

Elektrische verbinding CPVSC1-AE16-CPI

Artikelnummer: 541975

FESTO



Gegevensblad

Functie	Waarde
Breedte	52 mm
Hoogte	40 mm
Lengte	70 mm
Veldbusinterface	M9, 5-polig, contactdoos en stekker
Apparaatspecifieke diagnose	Onderspanning ventieleiland
Communicatietypes	CP-veldbus
Maximaal aantal ventielspoelen	16
Parametrering	Parametrering via CP-protocol
Polariteitsbescherming	Voor alle elektrische bedrijfsspanningsaansluitingen
Protocol	CP-veldbus
Stroomverbruik bij nominale bedrijfsspanning last	Afhankelijk van ventieltype en aantal ventielen
Stroomverbruik bij nominale bedrijfsspanning	Elektronica: ≤ 100 mA
CE-teken (zie conformiteitsverklaring)	Conform EU-EMC-richtlijn
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	1 - lage corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Lagertemperatuur	-20 °C...50 °C
Relatieve luchtvochtigheid	90 % bij 50 °C Niet condenserend
Beveiliging tegen direct en indirect aanraken	PELV
Beschermingsklasse	IP20 conform IEC 60529
Omgevingstemperatuur	-5 °C...50 °C
Goedkeuring	c UL us - Recognized (OL)
Productgewicht	150 g
LED-indicatie busspecifiek	CP: CP-veldbus
Bevestigingstype	met doorgangsboring
Materiaal behuizing	PA-versterkt
Materiaal-informatie	RoHS conform