

Elektrické napojenie CPVSC1-AE16-CPI

Číslo dielu: 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
Diagnostika špecifická pre zariadenia	Podpätie ventilového terminálu
Druhy komunikácie	Prevádzková zbernica CP
Maximálny počet ventilových cievok	16
Parametrizácia	Parametrizácia cez protokol CP
Ochrana proti prepólovaniu	pre všetky elektrické prípoje prevádzkového napätia
Protokol	Prevádzková zbernica CP
Príkon pri menovitom prevádzkovom napätí záťaže	V závislosti od typu ventilu a počtu ventilov
Príkon pri menovitom prevádzkovom napätí	Elektronika: ≤ 100 mA
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1- Nízke nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B2-L
Skladovacia teplota	-20 °C...50 °C
Relatívna vlhkosť vzduchu	90 % pri 50 °C nekondenzujúca
Ochrana pred priamym a nepriamym kontaktom	PELV
Druh krytia	IP20 podľa IEC 60529
Teplota okolia	-5 °C...50 °C
Povolenie	c UL us - Recognized (OL)
Hmotnosť výrobku	150 g
LED špecifické pre zbernicu	CP: prevádzková zbernica CP
Spôsob upevnenia	s priechodným otvorom
Materiál telesa	Zosilený PA
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS