

Електричний інтерфейс CPVSC1-AE16-CPI

Номер деталі: 541975

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Ширина	52 мм
Висота	40 мм
Довжина	70 мм
Інтерфейс Fieldbus	M9, 5-pin, розетка і штекер
Спеціальна діагностика для пристроїв	Знижена напруга пневмоострова
Типи комунікації	CP Fieldbus
Максимальна кількість котушок пневморозподільників	16
Параметризація	Параметрування за протоколом CP
Захист від зворотної полярності	Для всіх підключень робочої напруги
Протокол	CP Fieldbus
Споживання струму при номінальному навантаженні робочої напруги	Залежить від типу та кількості клапанів
Споживання струму при номінальній робочій напрузі	Електроніка: ≤ 100 mA
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура зберігання	-20 °C...50 °C
Відносна вологість	90% при 50°C Не конденсується
Захист від прямого і непрямого контакту	PELV
Ступінь захисту	IP20 згідно IEC 60529
Температура навколишнього середовища	-5 °C...50 °C
Дозвіл	c UL us - Recognized (OL)
Вага продукту	150 g
Світлодіодний дисплей LED спеціально для магістралі	CP: CP Fieldbus
Тип кріплення	з наскрізним отвором
Матеріал корпусу	PA-посилений
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS