

Модуль входів CP-E16-M8-EL

Номер деталі: 546922

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Тип кріплення	за бажанням: з наскрізним отвором з DIN-рейкою
Температура навколишнього середовища	-5 °C...50 °C
Температура зберігання	-20 °C...70 °C
Ступінь захисту	IP65 IP67
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії
Знак KC	KC-EMV
Дозвіл	Знак RCM с UL us - Listed (OL)
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Матеріал корпусу	PA-посилений
Матеріал покриття	PA-посилений
LED дисплеї	16 Статус каналу 2 діагностика модулів 4 групи діагностики
Максимальна кількість входів	16
Діапазон робочої напруги постійного струму	18 V...30 V
Номінальна робоча напруга постійного струму	24 V
Діапазон робочої напруги DC, напруга навантаження	24 V
Залишкова пульсація напруги навантаження	4 V _{ss}
Характеристика входів	IEC1131-T2
Рівень перемикання	Сигнал 0: <= 6V Сигнал 1: >= 8,6 V
Комутація логічних входів	PNP (позитивне перемикання)
Час усунення відскоку контакту	3 ms (0,5 ms, 10 ms, 20 ms можна налаштувати)
Максимальний сумарний струм на модуль	0.7 A
Електрична ізоляція між каналами	Немає

Особливості	Значення
Запобіжник (коротке замикання)	внутрішній електронний запобіжник на групу