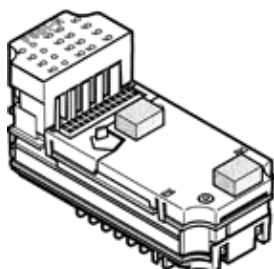


Входен модул CPX-P-8DE-N

Специф. Номер: 565933

FESTO

Digital NAMUR input block, 8-channel.



Информационен лист

Белег	Стойност
Димензиониране W x L x H	(вкл. свързващ блок и присъединителна технология) 50 mm x 107 mm x 70 mm
Растерен размер	50 mm
Тип на закрепване	На междинния блок за връзка CPX-M-GE..
Тегло на продукта	100 g
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Относителна влажност на въздуха	95 % некондензиращ
Клас на защита	Зависещ от присъединителния блок
Макс. дължина на проводника	200 m
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Материал-забележка	RoHS konform
Material housing	PA-усилен PC
LED дисплеи	1 group diagnostics 8 channel diagnostics 8 channel status
Диагностика	Wire break per channel Limit violation per channel Short circuit per channel parameterisation error
Елементи за управление	DIL превключватели
Конфигуриране на параметрите	Data format Input debounce time per channel Input function per channel Replacement value in diagnostics case per channel Signal extension time per channel Gate time per channel Monitoring limit values per channel Monitoring short circuit per channel Monitoring parameters Counter configuration per channel Upper limit value per channel Lower limit value per channel Monitoring wire break/channel
Допълнителни функции	Измерване на честотата Работа на брояча
Номинално работно напрежение DC	24 V
Допустими колебания на напрежението	+/- 25 %
Остатъчна пулсация	0,4 Vss
Собствена консумация на ток при работно напрежение	Тип. 75 mA
Буфериране при отпадане на захранването	20 ms

Белег	Стойност
Защита на полюсите	за работно напрежение
Брой на входовете	8
Характеристика на входовете	по EN 60947-5-6
Ниво на превключване	по EN 60947-5-6
Debounce time на входовете	3 ms (0 ms, 10 ms, 20 ms, parameterisable)
Г галванично разделяне на каналите - канал	Не
Г галванично разделяне на каналите - вътрешна магистрала	Да
Защита (късо съединение)	на канал