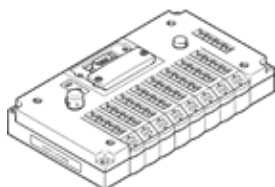


Електрически интерфейс CPV18-GE-DN3-8

Специф. Номер: 546202
Продукт излизащ от производство

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
CP-разширение	Да 32 входа 32 изхода
Fieldbus интерфейс	по избор: - 5-пинова лайсна - Доза и щекер, M12x1, 5-пинови, A-кодирани - Sub-D, 9-пинов, конектор
Специфична за уреда диагностика	ConditionMonitoring Липсващ модул на CP-линията Късо съединение / претоварване, изходи Късо съединение / претоварване, входове Поднапрежение, вентилен остров (разширение) Поднапрежение, изходен модул Поднапрежение, захранване на сензори Поднапрежение, вентилен остров
Комуникационни типове	Change of State Polling Strobbed I/O
Конфигурационна поддръжка	EDS-файлове и графични символи
Максимален брой бобини с разширение	48
Максимален брой бобини	16
Защита на полюсите	За всички операционни напрежителни изводи
Допълнителни функции	Condition Counter
Baud rate	125, 250, 500 kBit/s Настройка чрез превключващ модул
обхват на работното напрежение DC	20.4 ... 26.4 V
Максимален брой изходи	16 бобини и 32 изхода 48 бобини
Максимален брой входове	32
Номинално работно напрежение DC	24 V
Буферирание при отпадане на захранването	10 ms
Остатъчна пулсация	4 Vss
Консумация на ток при номинално работно напрежение, товар	В зависимост от типа на разпределителя
Консумация на ток при номинално работно напрежение	Електроника: <= 200 mA Захранване за сензори: зависи от сензора
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Клас на защита	IP20 IP65
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Разрешение	с UL us - Recognized (OL)
Обхват на адресиране	0 ... 63 Настройка чрез превключващ модул
Fieldbus сертифициране	ODVA
галавнично разделяне, Fieldbus-интерфейс	Оптрон

Белег	Стойност
Bus-специфичен LED-дисплей	MNS: DeviceNet Status
Продуктово-специфичен LED-дисплей	12/14: състояние на превключване на вентилите PS: работно напрежение за електрониката и товарното захранване
Продуктов ID	продуктова група: пневматичен вентил I (27 dez.) Продуктов код: 8942
Material cover	PA-усилен
Material seals	CR NBR
Material housing	Алуминиева отливка
Материал-забележка	RoHS konform