

Изходен модул CPX-8DA-H

Специф. Номер: 550204

FESTO

с диагностика на всеки отделен канал.



Информационен лист

Белег	Стойност
Дименсиониране W x L x H	(вкл. свързващ блок и присъединителна технология) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Тегло на продукта	48 g
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Клас на защита	Зависещ от присъединителния блок
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение (във вградено състояние)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Material housing	PA-усилен PC
LED дисплеи	1 group diagnostics 8 channel diagnostics 8 channel status
Диагностика	Short circuit/overload per channel Поднапрежение, изходи
Брой на изходите	8
Конфигуриране на параметрите	Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Behaviour after short circuit Module monitoring
обхват на работното напрежение DC	18 ... 30 V
Номинално работно напрежение DC	24 V
Собствена консумация на ток при работно напрежение	Типично 34 mA
Графика изходи	Придържайки се на IEC1131-T2
Изходи включваща логика	PNP
Макс. изходи на сумарния ток за модул	8.4 A
Максимална захранваща мощност на канал	2,1 A (50 W мощност), на канална двойка
Г галванично разделяне на каналите - канал	Не
Г галванично разделяне на каналите - вътрешна магистрала	Да, при междинно захранване
Защита (късо съединение)	вътрешно електронно предпазване на канала допълнителен стопяем предпазител