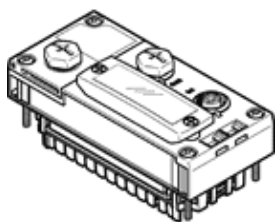


Bus-възел CPX-FB38

Специф. Номер: 552046
Продукт излизащ от производство

за модулен електрически терминал CPX.

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Димензиониране W x L x H	(вкл. свързващ блок) 50 mm x 107 mm x 50 mm
Fieldbus интерфейс	2x контакта, M12x1, 4-pin, D-кодирано
Специфична за уреда диагностика	Канална и модулно ориентирана диагноза -Минимално напрежение на модулите -Памет за диагностиката
Конфигурационна поддръжка	XML-файл
Конфигуриране на параметрите	-Параметри на канала - Failsafe-реакция - Forcing of channels - Signal-Setup - Параметри на системата
Допълнителни функции	Системният статус може да се представи чрез процесните данни Допълнителни диагностични интерфейси за операторско устройство
Елементи за управление	DIL превключватели
Baud rate	100 MBit/s
обхват на работното напрежение DC	18 ... 30 V
Собствена консумация на ток при работно напрежение	Тип. 100 mA
Номинално работно напрежение DC	24 V
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
Температура на складиране	-20 ... 70 °C
Клас на защита	IP65 IP67
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тегло на продукта	125 g
Максимален обем адреси за изходите	64 Byte
Максимален обем адреси за входовете	64 Byte
Протокол	EtherCAT
Bus-специфичен LED-дисплей	Error: Комуникационна грешка L/A1: мрежа активен порт 1 L/A2: Мрежа активен порт 2 Run: Комуникационен статус
Продуктово-специфичен LED-дисплей	M: Modify, parameterisation PL: захранване Захранване: захранване на електрониката и на първичните преобразуватели SF: system error
Material housing	PA-усилен