

gateway CPX-IOT

№ изделия: 8069773

FESTO

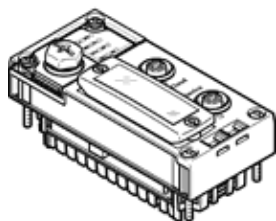


Таблица данных

Характеристика	Значение
Размеры W x L x H	50 mm x 107 mm x 50 mm
Монтажный шаг	50 mm
Тип крепления	с верхней рейкой
Вес продукта	130 g
Температура окружающей среды	-5 ... 50 °C
Температура хранения	-20 ... 70 °C
Относительная влажность воздуха	95 % не конденсирующий
Класс защиты	IP65 IP67
Классификация сопротивления коррозии CRC	0 - Нет стойкости к коррозии
Стойкость к вибрации	Transport application test with severity level 1 as per FN 942017-4 and EN 60068-2-6
Сопротивление ударной нагрузке	Шоковый тест с уровнем опасности 1 в соответствии с FN 942017-5 и EN 60068-2-27
Защита от прямого и непрямого контакта	Protective extra-low voltage with safe disconnection (PELV)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC
Замечания по материалу	Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Материал корпуса	PA
Диагностика с помощью светодиодов	Module location Статус сети Modify Статус сети канал 1 Статус сети канал 2 Питание электроники/датчиков Питание нагрузки Системная ошибка Connection to the cloud
Элементы управления	DIL switch for resetting to delivery state Rotary switch for setting mode of operation
Выбор IP адресов	DHCP Static via web server
Fieldbus интерфейс, протокол	Ethernet OPC-UA
Fieldbus интерфейс, тип подключения	Розетка разъема
Fieldbus интерфейс, технология подключения	M12x1, D-код в соответствии с EN 61076-2-101
Fieldbus интерфейс, количество контактов/проводов	4
Интерфейс промышленной шины, гальваническая развязка	Да
Интерфейс промышленной шины, скорость обмена данными	100 Mbit/s
Интерфейс Ethernet, тип подключения	Розетка разъема
Интерфейс Ethernet, протокол	TCP/IP
Интерфейс Ethernet, функция	Connection to MQTT broker
Интерфейс Ethernet, технология подключения	M12x1, D-код в соответствии с EN 61076-2-101

Характеристика	Значение
Ethernet интерфейс, количество контактов/проводов	4
Интерфейс Ethernet, скорость передачи	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Поддержка конфигурации	Integrated web server
СРУ данные	256 MB RAM Dual Core 533 MHz
Номинальное рабочее напряжение DC для электроники/датчиков	24 V
Допустимые отклонения напряжения для электроники/датчиков	± 25 %
Потребление собственного тока при номинальном рабочем напряжении для электроники/датчиков	Обычно 80 mA.
Поддержание напряжения питания при сбое	10 ms