

Шинный интерфейс CECX-F-PB-S-V0

№ изделия: 552102
Продукт будет снят с производства

для CECX и CMXR.

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2017 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

FESTO

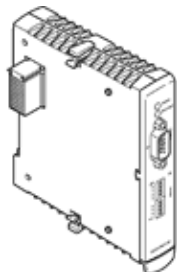


Таблица данных

Характеристика	Значение
Классификация сопротивления коррозии CRC	0
Авторизация	с UL us - Listed (OL)
Замечания по материалу	Содержит PWIS вещества Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Потребляемая мощность 5 V	1,4 W
Температура окружающей среды	5 ... 55 °C
Температура хранения	-40 ... 70 °C
Относительная влажность воздуха	10 - 95 %
Класс защиты	IP20
Класс безопасности	III
Вес продукта	140 g
Тест на нечувствительность к вибрации	EN 60068-2-6-FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
Тест на нечувствительность к удару	EN 60068-2-27 EA 15 г, 11 мс (половина синусоиды)
Отображение состояния	Светодиод (статус) Красный светодиод = обрыв сети
Промышленная шина, интерфейс	Profibus-Slave DP-V0
Интерфейс промышленной шины, подключение	Розетка Sub-D 9-пин
Интерфейс промышленной шины, скорость обмена данными	9,6 kbit/s до 12 mbit/s
Интерфейс промышленной шины, гальваническая развязка	Да
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC