

Шинный интерфейс SECX-F-CO

№ изделия: 553854

FESTO

Для SECX.

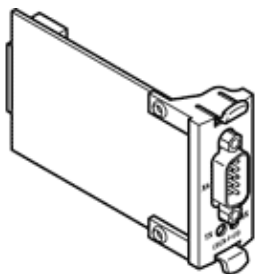


Таблица данных

Характеристика	Значение
Классификация сопротивления коррозии CRC	0 - Нет стойкости к коррозии
Авторизация	с UL us - Listed (OL)
Замечания по материалу	Содержит PWIS вещества Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS)
Температура окружающей среды	5 ... 55 °C
Температура хранения	-40 ... 70 °C
Относительная влажность воздуха	10 - 95 %
Класс безопасности	III
Вес продукта	27 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	Желтый светодиод = передача Зеленый светодиод = связь = прием
Промышленная шина, интерфейс	CAN-Bus
Интерфейс промышленной шины, подключение	Разъем Sub-D 9-пин
Интерфейс промышленной шины, скорость обмена данными	125, 250, 500, 800, 1000kbit/s Настройка через программное обеспечение
Интерфейс промышленной шины, гальваническая развязка	Нет
Обозначение CE (см. заявление о соответствии)	в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC