

Модуль ASI-i CESA-GW-AS-PB

№ изделия: 567032
Продукт будет снят с производства

FESTO

Снимаемый с производства тип. Доступен до 2021 года. Для поиска альтернативных продуктов используйте Support Portal.

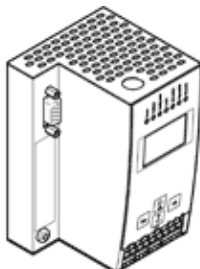


Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--|---|
| Размеры W x L x H | 75 mm x 120 mm x 83 mm |
| Элементы управления | 4 клавиша |
| Отображение состояния | ЖК дисплей Желтый светодиод режим планирования Зеленый светодиод нормальное функционирование AS-i Зеленый светодиод AS-i напряжение OK Зеленый светодиод PROFIBUS мастер Зеленый светодиод программирование ведомого Зеленый светодиод напряжение вкл. Красный светодиод ошибка конфигурации |
| Рабочее напряжение | AS-i voltage 30 V DC |
| Потребление тока | 200 mA из цепи AS-интерфейса |
| Авторизация | C-Tick с UL us - Listed (OL) |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии) | в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC |
| Классификация сопротивления коррозии CRC | 0 - Нет стойкости к коррозии |
| Температура хранения | -25 ... 85 °C |
| Класс защиты | IP20 |
| Температура окружающей среды | 0 ... 55 °C |
| Тест на нечувствительность к удару | для EN 61131-2 |
| Тест на нечувствительность к вибрации | для EN 61131-2 |
| Вес продукта | 460 g |
| Интерфейс промышленной шины, скорость обмена данными | 9.6 kbit/s до 12 mbit/s |
| Интерфейс промышленной шины, подключение | Розетка Sub-D 9-пин |
| Промышленная шина, интерфейс | PROFIBUS по DIN 19245 Часть 3 |
| Интерфейс программирования/диагностики | Последовательный интерфейс RS 232 |
| Замечания по материалу | Содержит PWIS вещества Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Материал корпуса | Легированная сталь, нержавеющая |