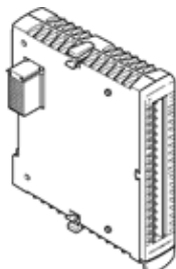


# Модуль входа/выхода CECX-D-8E8A-NP-2

№ изделия: 552099

FESTO

Для CECX.



## 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<br>Соответствует директиве по ограничению использования опасных веществ (RoHS) |
| Рабочее напряжение                                       | 19,2 - 30 VDC   |
| Потребляемая мощность 24 V                               | 1,9 W   |
| Потребляемая мощность 5 V                                | 0,4 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   | 135 g   |
| Тест на нечувствительность к вибрации                    | EN 60068-2-6 FC<br>5 - 9 Hz 3,5 mm<br>9 - 150 Hz 1g   |
| Тест на нечувствительность к удару                       | EN 60068-2-27 EA<br>15 г, 11 мс (половина синусоиды)  |
| Техника электрических соединений, вх./вых.               | Панка разъемов, с шагом 5,08 мм   |
| Цифровые входы, количество                               | 8   |
| Цифровые входы, логика переключений                      | Позитивная логика (PNP)   |
| Цифровые входы, быстрые входы                            | 2, с возможностью прерывания, время срабатывания 50 мкс   |
| Цифровые входы, задержка входного сигнала                | 20 мА, 100 мс, настраиваемый<br>И 12 кГц для входов с прерыванием                                     |
| Цифровые входы, входное напряжение/ток                   | 24 VDC  |
| Цифровые входы, номинальное значение для True (истинный) | ≥ 15 VDC  |
| Цифровые входы, номинальное значение для False (ложный)  | ≤ 5 VDC   |
| Цифровые входы, электрическая изоляция                   | Да, через оптопару  |
| Цифровые входы, индикация состояния                      | Зеленый светодиод   |
| Цифровые выходы, количество                              | 8   |
| Цифровые выходы, логика переключений                     | Позитивная логика (PNP)   |
| Цифровые выходы, контакт                                 | Транзистор  |
| Цифровые выходы, выходное напряжение                     | 24 VDC  |
| Цифровые выходы, выходной ток                            | 2 А для 50% одновременного срабатывания   |
| Цифровые выходы, развязка по напряжению                  | Да, через оптопару  |
| Цифровые выходы, защита от короткого замыкания           | Да  |
| Цифровые выходы, индикация состояния                     | Оранжевый светодиод   |
| Обозначение CE (см. заявление о соответствии)            | в соответствии с директивой EU по электромагнитной совместимости EMC                                  |