



### Основные характеристики

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Серия продукта              | Preventa XY2  |
| Тип продукта                | Одинарный тросовый выключатель останова                                       |
| Краткое название устройства | XY2CE   |
| Цвет корпуса                | Синий   |
| Категория перенапряжения    | Класс I в соответствии с EN/IEC 61140<br>Класс I в соответствии с NF C 20-030 |

### Дополнительные характеристики

|   |   |
|---|---|
| Локальная индикация                             | Без индикации   |
| Количество кабелей                              | 1   |
| Максимальная длина кабеля                       | 50 м  |
| Материал корпуса                                | Сплав zamak   |
| Материал крышки                                 | Нержавеющая сталь   |
| Сброс   | Без   |
| Тип контактов                                   | 1 Н.З. + 1 Н.О.   |
| Работа контактов                                | Мгновенное действие   |
| Точка крепления троса аварийного выключателя    | Левая сторона   |
| Соединения – клеммы                             | Клеммный блок с винтовыми зажимами, 1 x 0,5...2 x 1,5 мм <sup>2</sup>   |
| Момент затяжки                                  | 0,8...1,2 Н-м   |
| Количество вводов кабеля                        | 3 отверстие для Pg 13.5 или ISO M20 кабельный ввод  |
| Маркировка                                      | CE  |
| Механическая износостойкость                    | 60000 циклы   |
| Расстояние между держателями кабеля             | 5 м   |
| [Ie] номинальный рабочий ток                    | 3 А в 240 V, AC-15, A300 в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение A<br>0,27 А в 250 V, DC-13, Q300 в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение A |
| [Ithe] условный тепловой ток в закрытом корпусе | 10 А  |

|  |   |
|--|---|
| [Ui] номинальное напряжение изоляции                 | 500 В (степень загрязнения 3) в соответствии с EN/IEC 60947-1<br>300 В в соответствии с UL 508<br>300 В в соответствии с CSA C22.2 № 14 |
| [Ur] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение | 6 кВ в соответствии с EN/IEC 60947-1  |
| Прямое размыкание                                    | C в соответствии с EN/IEC 60947-5-1   |
| Maximum resistance across terminals                  | 25 МОм в соответствии с EN/МЭК 60255-7 категория 3<br>25 МОм в соответствии с NF C 93-050 метод А                                       |
| ?????? ?? ?????????? ? ?..?                          | 10 А плавкая вставка тип gG в соответствии с EN/IEC 60269   |
| Код совместимости                                    | XY2CE   |

## Условия эксплуатации

|   |  |
|---|--|
| Стандарты                                 | EN/IEC 60947-5-1   |
| Сертификация                              | CSA  |
| Защитное исполнение                       | TC   |
| Рабочая температура                       | -25...70 °C  |
| Температура окружающей среды при хранении | -40...70 °C  |
| Виброустойчивость                         | 10 гп (частота= 10...300 Гц) в соответствии с EN/IEC 60068-2-6 |
| Ударопрочность                            | 50 гп 11 ms в соответствии с EN/IEC 60068-2-27                 |
| Степень защиты IP                         | IP66 в соответствии с IEC 60529                                |

## Экологичность предложения

|  |   |
|--|---|
| Статус устойчивого продукта                  | Грин Премиум продукция  |
| Директива ЕС RoHS                            | Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия ЕС RoHS)<br><a href="#">Декларация ЕС RoHS</a> |
| Не содержит ртути                            | Да  |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | <a href="#">Да</a>  |
| Экологическая отчетность                     | <a href="#">Экологический профиль продукта</a>  |
| Профиль кругооборота                         | Отсутствие особых требований по утилизации  |

## Гарантия на оборудование

|          |   |
|----------|---|
| Гарантия | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|----------|---|