

Технические характеристики продукта

Характеристики

XY2CD111H29

ШНУРОВОЙ выключатель XY2CD111H29



Основные характеристики

Серия продукта	Preventa XY2
Тип устройства или его аксессуаров	Переключение натяжения троса
Краткое название устройства	XY2CD
Цвет корпуса	Синий
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с EN/IEC 61140 Класс I в соответствии с NF C 20-030

Дополнительные характеристики


Максимальная длина кабеля	6 m
Материал корпуса	Сплав zamak
Материал головки	Пластиковый
[Us] номинальное напряжение сети	240 В
Тип контактов	1 Н.З. + 1 Н.О.
Работа контактов	Мгновенное действие
Рабочая сила	237 daN operating head 36 daN operating ring
Количество вводов кабеля	3 3 ввода с резьбой под кабельный сальник Pg 13,5 для Pg 13,5
Механическая износостойкость	1500000 циклы
[Icw] номинальный кратковременно допустимый ток	3 А в 240 V AC-15, А300 в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение А 0.27 А в 250 V DC-13, Q300 в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение А
[Ithe] условный тепловой ток в закрытом корпусе	10 А
[Ui] номинальное напряжение изоляции	300 В (степень загрязнения: в соответствии с UL 508) 300 В (степень загрязнения: в соответствии с CSA C22.2 № 14) 400 В (степень загрязнения: 3) в соответствии с EN/IEC 60947-1

Условия эксплуатации

Сертификация	CCC CE
Рабочая температура окружающей среды	-20...70 °C

Степень защиты IP	IP66 для в соответствии с IEC 60529
-------------------	-------------------------------------

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0852 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Инструкция по утилизации продукта	Не требует специальных действий для утилизации