

Технические характеристики продукта

Характеристики

XCSL566B1

safety interlock switch XCSL 300VAC 10A



Основные характеристики

Краткое название устройства	XCSL
Тип шкафа	Шкаф water resistant Внутри/вне помещения Шкаф пылезащитный Внутри/вне помещения Шкаф защита от льда и дождя со снегом Внутри/вне помещения

Дополнительные характеристики

[In] номинальный ток	10 A
[Us] номинальное напряжение сети	24 В постоянный ток
Исполнительное устройство	Ключ
Кабельный ввод	Conduit entry 1 13 мм
Работа контактов	Медленное размыкание, размыкание до замыкания
Тип контактов	2 Н.О. не перекрывающийся 1 Н.З.
Глубина	1.73 д
Материал шкафа	Металлический
Высота	7.64 д
Руководство по установке	Правая электромагнитное соединение Левая питание исполнительного устройства
Положение ключа блокировки	Передний
Описание параметров блокировки	С блокировкой исполнительного элемента и разблокировкой ключом
Количество полюсов	3
Допустимое напряжение	<= 300 В переменный ток
Сигнальная лампа	LED желтый

Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	-13...158 °F
Степень защиты IP	IP67
Степень защиты NEMA	NEMA 1/2/3/4/12
Сертификация продукта	CE

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1103 - 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