

Карточный выключатель проходной 250В~ с 1 микропереключателем Simon 100

РЕФ. 10000526-039



ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СОВМЕСТИМОСТЬ

Рамки Simon 100

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

Выключатель

КЛАСС ETIM

EC001590

ЗАМЕЧАНИЯ

На выходе механизма должен быть установлен контактор. Если этого не сделать, максимальный ток выключателя составит 10 А по сопротивлению (1,5 А по индуктивности). Il est recommandé de protéger les cosses faston avec une gaine thermorétractable. Фастонные соединения рекомендуется защищать термоусадочной муфтой.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**ДОПУСТИМОЕ СЕЧЕНИЕ
КАБЕЛЯ (ММ)**

от 1,5 до 2,5 mm

**КОЛИЧЕСТВО ВОЗМОЖНЫХ
ЭЛЕМЕНТОВ**

1 пост

ФОРМАТ

карта

ЧАСТОТА (ГЦ)

50 Hz

ФУНКЦИЯ ИНДИКАТОРА

Да

ИНТЕНСИВНОСТЬ (А)

10 (1,5 ind.) А

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Протирать мягкой сухой тканью, не использовать абразивные ткани и/или чистящие средства с содержанием хлора

ТИП МЕХАНИЗМА

Карточный выключатель

МОНОБЛОК

Нет

**ДИАПАЗОН РАБОЧЕЙ
ТЕМПЕРАТУРЫ (°С)**

5 - 40 °С

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ (V~)

250 В~

**ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУРЫ
ХРАНЕНИЯ (°С)**

-25 - 50 °С

ВЕРСИЯ

Одиночное

НАПРЯЖЕНИЕ (V~)

250 В~

УСТАНОВКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

**УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В
ЗАПОДЛИЦО МОНТАЖНЫЙ
КОРОБ**

Универсальный

НАПРАВЛЕНИЕ УСТАНОВКИ

Горизонтальный

ТИП УСТАНОВКИ

Встраиваемый монтаж

**ТИП СОЕДИНЕНИЯ ТЕРМИНАЛА
- ФУНКЦИЯ 1**

Фастон 2.8мм

НОРМАТИВЫ

РЕГУЛЯЦИИ

Сертификат соответствия, Декларация ЕАС

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ВЫСОТА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
УПАКОВКИ

0

ШИРИНА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
УПАКОВКИ

0

ДЛИНА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
УПАКОВКИ

0

ОБЪЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ
УПАКОВКИ

0

БРУТТО-ВЕС
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ

0.029

МАССА НЕТТО ПРОДУКТА

0.029

ЕДИНИЦА ВЕСА
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ

KGM

EAN УПАКОВКИ

8421053193082

ЕД. СОДЕРЖИТСЯ В УПАКОВКЕ

5

ВЫСОТА УПАКОВКИ

65

ШИРИНА УПАКОВКИ

70

ДЛИНА УПАКОВКИ

195

ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ
УПАКОВКИ

ММТ

ОБЪЕМ УПАКОВКИ

887250

ЕДИНИЦА ОБЪЕМА УПАКОВКИ

ММQ

БРУТТО-ВЕС УПАКОВКИ

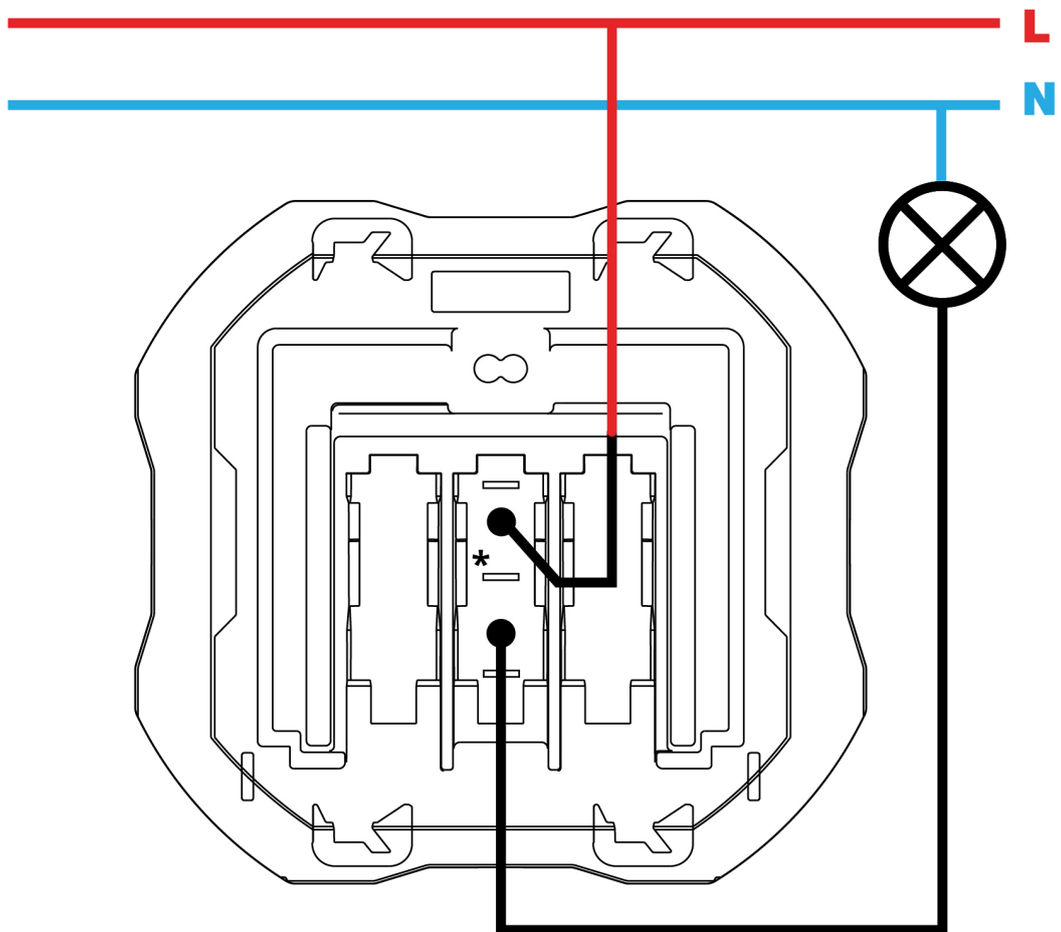
145

НЕТТО-ВЕС УПАКОВКИ

0.145

ЕДИНИЦА ВЕСА УПАКОВКИ

GRM



* Conexión con terminal faston
Conexión with faston terminal

