

**Розетка с заземлением и шторками K45 Schuko 2P+E 16A
250V~ красного цвета с винтовым соединением Simon
K45**

РЕФ. K01/6



ОСНОВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОПИСАНИЕ

Base de tomada com formato schuko de versão individual com dois módulos da série Simon K45. Modelo de grande versatilidade e adequado para todo o tipo de superfícies facilitando a montagem incorporado, possui tipo de ligação de bornes por parafuso e acabamentos em tons de cor vermelho. Esta série de fichas schuko está desenhada para sistemas compatíveis de elementos de intensidade de 16 Amperes e 250 Volts de Tensão. A gama Simon K45 destaca por integrar componentes metálicos com isolamento termoplástico sem halogéneos que garante um grau de proteção e segurança profissional. A base de tomada K01/6 tem dimensões 45x45 mm e um descarnado de cabo de 12 mm conformando um componente ideal para qualquer tipo de instalação. É um modelo que proporciona uma montagem simples, rápido e seguro, adaptável para uma grande variedade de ambientes de trabalho, certificando uma qualidade de conexão profissional e estável.

ОТДЕЛКА

Красный

СОВМЕСТИМОСТЬ

Устройства Simon K45 для установки на стене, полу, потолке и мебели и устройства Simon CIMA (через адаптеры совмещения арт. S44, S62 и S74)

СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

Розетка

КЛАСС ETIM

EC000125

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ДОСТУПНО НА РЫНКЕ

ЕАС

ДОПУСТИМОЕ СЕЧЕНИЕ

КАБЕЛЯ (ММ)

от 1,5 до 2,5 мм

КОЛИЧЕСТВО ПОДКЛЮЧЕНИЙ

НА КЛЕММУ

2 отверстия для ввода кабелей

ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

ПРОЧНОСТЬ

Без пробоя и обвода при 2000В~ при 50 Гц в течение 1 минуты

МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА

ВО ВРЕМЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ

РАБОТ (°C)

+60° C

ФОРМАТ

Розетка Schuko

ТЕПЛОСТОЙКОСТЬ (°C)

+125°C (согл. IEC 60695-10-2)

ФУНКЦИЯ ИНДИКАТОРА

Нет

СОПРОТИВЛЕНИЕ ИЗОЛЯЦИИ

(V-МΩ)

>5 MΩ при 500В~

ИНТЕНСИВНОСТЬ (А)

16 А

КЛАСС ЗАЩИТЫ IP

IP20

НАЛИЧИЕ КОМПЛЕКТА

Нет

ОБСЛУЖИВАНИЕ

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

ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР ПРИ

УСТАНОВКЕ (°C)

от -5 до +60 °C

ТИП МЕХАНИЗМА

Электрическая розетка

КОЛИЧЕСТВО МОДУЛЕЙ

Модуль K45

МОНОБЛОК

Нет

RAL

3002

КОЛИЧЕСТВО РОЗЕТОК

1

НАПРЯЖЕНИЕ (V~)

250 В~

УСТАНОВКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

НЕОБХОДИМАЯ ЗАЧИСТКА

КАБЕЛЯ (ММ)

12

ТУШЕНИЕ (°C)

+850°C / 30 сек (GWFI согл. IEC 60695-10-2)

УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ В

ЗАПОДЛИЦО МОНТАЖНЫЙ
КОРОБ

Устройства Simon K45 и устройства Simon CIMA (через адаптеры совмещения арт. S44, S62 и S74)

НАПРАВЛЕНИЕ УСТАНОВКИ

Вертикально в соответствии с направлением расположения устройств

ТИП УСТАНОВКИ

Встраиваемый монтаж в устройства Simon Connect

УДАЛЕНИЕ РОЗЕТКИ

Требуется инструмент

ТИП СОЕДИНЕНИЯ ТЕРМИНАЛА

- ФУНКЦИЯ 1

Винтовое

КОЛИЧЕСТВО ТЕРМИНАЛОВ

3 ввода/вывода

НОРМАТИВЫ

РЕГУЛЯЦИИ

Сертификат соответствия. Декларация ЕАС

ЛОГИСТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

УНИКАЛЬНЫЙ КОД EAN 8421053227473	БРУТТО-ВЕС ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ 0.045	ДЛИНА УПАКОВКИ 245
ВЫСОТА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ 0	МАССА НЕТТО ПРОДУКТА 0.045	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ УПАКОВКИ ММТ
ШИРИНА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ 0	ЕДИНИЦА ВЕСА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ KGM	ОБЪЕМ УПАКОВКИ 1212505
ДЛИНА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ 0	EAN УПАКОВКИ 8421053122686	ЕДИНИЦА ОБЪЕМА УПАКОВКИ ММQ
ОБЪЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ 121251	ЕД. СОДЕРЖИТСЯ В УПАКОВКЕ 10	БРУТТО-ВЕС УПАКОВКИ 0.51
ЕДИНИЦА ОБЪЕМА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ УПАКОВКИ ММQ	ВЫСОТА УПАКОВКИ 49	НЕТТО-ВЕС УПАКОВКИ 0.45
	ШИРИНА УПАКОВКИ 101	ЕДИНИЦА ВЕСА УПАКОВКИ KGM