

PCE Техническая спецификация

Артикул
Название

7725-6
CEE-вилка настенная
фазоинвертор
32A 5p 6h IP44

Описание

CEE-вилка настенная
фазоинвертор
32A 5p 6h IP44
Материал корпуса: PA6
Номинальный ток: 32 A
Количество полюсов: 3P+N+PE
Положение заземляющего
контакта: 6h
Номинальное
напряжение/частота:
200/346V~ - 240/415V~ /50+60Hz
Контакты: латунь никелированная
Тип подключения: винтовой
Класс защиты IP: IP44



GTIN (EAN)

9003399077685

Страна происхождения

Австрия

Таможенный номер

85366990

Масса нетто

0.255 кг

Количество в упаковке

10

ETIM 9.0

EC001319

Модель

Вилка настенная

Сила тока

32 A

Положение

6 h

заземляющего контакта

PA6

Степень защиты (IP)

IP44

Тип подключения

Винтовой

Цвет

Красный

Количество полюсов

5

Напряжение согласно

400 V (50+60 Hz)

EN 60309-2

Никель

Покрытие контактов

CuZn

Материал контактов

Да

a

134 мм

b

87 мм

Сечение провода

2,5-6 mm²

Усилие затягивания винтов контактов

110 Ncm

Усилие затягивания винтов корпуса

110 Ncm

Монтажная длина

50 мм

Длина зачистки

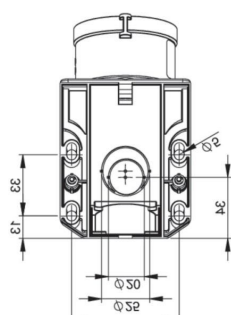
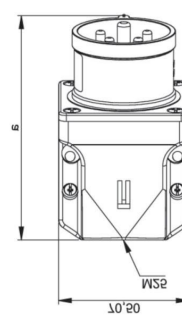
12-14 мм

Температура окружающей среды

-25 — 40°C

Термостойкость

-25 — 80°C



<https://www.pcelectric.at/shop/en/?func=detail&artnr=7725-6>

