## PCE

## РСЕ Техническая спецификация

Артикул Название

Описание

3132-6

РСЕ-розетка 16A 3p 6h IP67 встраиваемая, фланец 75x75

PCE-розетка16A 3p 6h IP67 встраиваемая, фланец 75x75

Материал: РА6

Номинальный ток: 16A Количество полюсов: 2P+PE Положение заземляющего

контакта: 6h Номинальное напряжение/частота:

Тип подключения: винтовой

Контакты: латунь Степень защиты IP: P67

200-250V~/50+60Hz



GTIN (EAN)

Страна происхождения Таможенный номер

Масса нетто

Количество в упаковке

ETIM 9.0 Сила тока Модель

Количество полюсов Напряжение согласно

EN 60309-2 Положение

заземляющего контакта Идентификационный цвет Степень защиты (IP)

Тип подключения
Материал контактов
Покрытие контатов

Тип изделия/конструкция

Материал

a
b
c
d
e
f
g
h

Сечение гибкого провода Сечение жесткого провода

Усилие затягивания винтов контактов

Монтажная длина Длина зачистки

Температура окружающей среды

Термостойкость

9003399127601

Австрия 85366990 0.135 кг 10 EC001317 16A

СЕЕ-розетка

3

230 V (50+60 Hz)

6 h

Синий IP67 Винтовой CuZn Нет

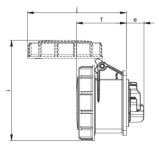
Розетка встраиваемая

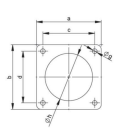
PA6

75 MM 75 MM 60 MM 60 MM 21 MM 56 MM 5,5 MM 43 MM 102 MM

102 MM 101 MM 1-2,5 MM2 1-4 MM2 100 NcM 50 MM 10-12 MM -25 —40°C

-25 —80°C











https://www.pcelectric.at/shop/en/?func=detail&artn =2122.6

