

PCE Техническая спецификация

Артикул

Название

Описание

4242-6

PCE-розетка встраиваемая
наклонная 32A/400V/3P+E/IP67,
фланец 92x100

PCE-розетка встраиваемая
наклонная 32A/400V/3P+E/IP67,
фланец 92x100
Материал: PA6
Номинальный ток: 32A
Количество полюсов: 3P+PE
Положение заземляющего
контакта: 6h
Номинальное напряжение/
частота: 380-415V~ / 50+60Hz
Тип подключения: винтовой
Контакты: латунь
Степень защиты IP: IP67



GTIN (EAN)

9003399136504

Страна происхождения

Австрия

Таможенный номер

85366990

Масса нетто

0,237 кг

Количество в упаковке

10

ETIM 9.0

EC001317

Сила тока

32A

Модель

CEE-розетка

Количество полюсов

3P+PE

Напряжение согласно

400 V (50+60 Hz)

EN 60309-2

6 h

Положение

заземляющего контакта

Красный

Идентификационный цвет

IP67

Степень защиты (IP)

Винтовой

Тип подключения

CuZn

Материал контактов

Нет

Покрытие контактов

Розетка встраиваемая

Тип изделия/конструкция

PA6

Материал

92 мм

a

100 мм

b

77 мм

c

85 мм

d

48 мм

e

62 мм

f

65 мм

g

75 мм

h

5,5 мм

i

120 мм

j

130 мм

k

2,5-6 мм²

Сечение гибкого провода

2,5-10 мм²

Сечение жесткого провода

110 Ncm

Усилие затягивания винтов контактов

50 мм

Монтажная длина

12-14 мм

Длина зачистки

-25 — 40°C

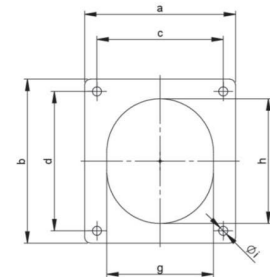
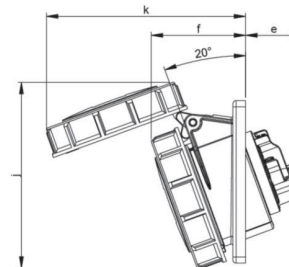
Температура окружающей среды

-25 — 80°C

Термостойкость

IK09

Ударопрочность IK-code*



<https://www.pcelectric.at/shop/en/?func=detail&artnr=4242-6>



*) The IK-test is not part of the IEC 60309 standard for industrial plugs and socket-outlets or the IEC 60884 standard for household plugs and socket-outlets. PC Electric GmbH has therefore tested the IK-codes of these products in accordance with IEC 62262 and according to the test