

Артикул
Название

435-6
PCE-розетка встраиваемая
наклонная
63A 5р 6h IP67 POWER TWIST,
фланец 100x112

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 method of IEC 60068-2-75 Ehc, with conditioning for 48 hours at 40°C and a relative humidity of 95%.

Описание

PCE-розетка встраиваемая
наклонная
63A 5р 6h IP67 POWER TWIST,
фланец 100x112
Материал: PA6
Номинальный ток: 63A
Количество полюсов: 3P+N+PE
Положение заземляющего
контакта: 6h
Номинальное напряжение/частота:
200/346V~ - 240/415V~ /50+60Hz
Тип подключения: винтовой
Контакты: латунь
Степень защиты IP: IP66/IP6



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 контагов

Тип изделия/конструкция

Материал

9003399199868

Австрия

85366990

0.595 кг

2

ЕС001317

63A

CEE-розетка

5

400 V (50+60 Hz)

6 h

Красный

IP66/IP67

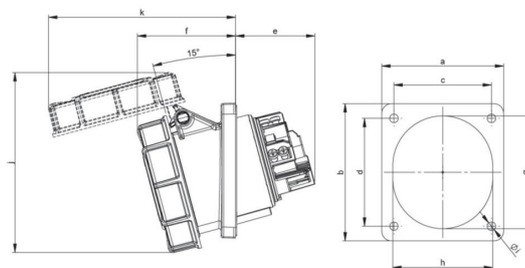
Винтовой

CuZn

Нет

Розетка встраиваемая наклонная

PA6



a 100 мм

b 112 мм

c 80 мм

d 88 мм

e 64 мм

f 80 мм

g 92 мм

h 82 мм

i 7 мм

J 148 мм

k 154 мм

Сечение гибкого провода 6-16 мм²

Сечение жесткого провода 6-25 мм²

Усилие затягивания винтов контактов 200 Ncm

Монтажная длина 100 мм

Длина зачистки 15-18 мм

Температура окружающей среды -25 —40°C

Термостойкость -25 —80°C

Ударопрочность IK-code*

IK10



<https://www.pcelectric.at/shop/en/?func=detail&artnr=435-6>



*) The IK-test is not part of the IEC 60309 standard for industrial plugs and socket-outlets or the