

Розетка для скрытого монтажа - Размер корпуса 90x90



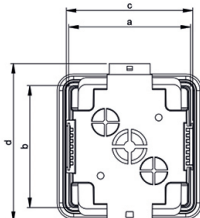
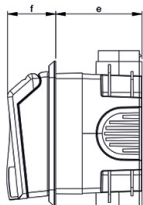
| Описание изделия | |
|---------------------------------|------------------------------|
| № арт. BALS | 1412 |
| Код EAN | 4024941222334 |
| Группа продукции | Розетка для скрытого монтажа |
| Сила тока | 32 А |
| Кол-во полюсов | 5-пол. |
| Расположение фаз | 3 фазы+N+PE |
| Положение заземляющего контакта | 6 ч |
| | от 200/346 до 240/415 В |
| Частота | 50 и 60 Гц |
| Степень защиты | IP44 |

| Описание изделия | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Маркировочный цвет | красный |
| Цвет прибора | null |
| Соединение | с винт. клеммой |
| Макс. поперечное сечение кабеля | 10,0 мм ² |
| Кабельный ввод | null |
| Высота прибора, мм | 115mm |
| Ширина прибора, мм | 105mm |
| Глубина прибора, мм | 99mm |
| Размер корпуса | 90x90 мм |
| Материал корпуса | АБС + поликарбонат |
| Контакты | Контакты из никелированной латуни |

| прочие технические характеристики | |
|-----------------------------------|------------------|
| | null, null, null |

| Логистика | |
|----------------------|-----------------|
| Масса одного изделия | 0.373 кг / null |
| Тип упаковки | null |
| Кол-во в упаковке | 1 ST |
| Код EAN | 4024941222334 |
| Длина | 99 mm |
| Ширина | 105 mm |

| Логистика | |
|-------------------|---------------|
| Высота | 115 mm |
| Масса | 0,374 kg |
| Объем | 1 195,425 ccm |
| Тип упаковки | null |
| Кол-во в упаковке | 6 ST |
| Код EAN | 4024941222631 |
| Длина | 370 mm |
| Ширина | 218 mm |
| Высота | 125 mm |
| Масса | 2,411 kg |
| Объем | 9 329,4 ccm |



| Ampere Poles | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 5 | Schutzk. Domestic |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|----------------------|
| a | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| b | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| c | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 |
| d | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 | 115,0 |
| e | 64,0 | 64,0 | 64,0 | 64,0 | 64,0 |
| f | 35,0 | 35,0 | 35,0 | 35,0 | 35,0 |
| Cond. mm ² min. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,5 | 1,0 |
| Cond. mm ² max. | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 10 | 2,5 |

4MB464

