

Панельная вилка с наклоном - Фланец 85x85, крепление 70x70



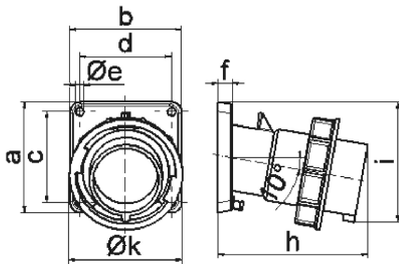
| Описание изделия                |   |
|---------------------------------|---|
| № арт. BALS                     | 27241                                       |
| Код EAN                         | 4024941272414                               |
| Группа продукции                | Панельная вилка Quick-Connect TE с наклоном |
| Сила тока                       | 32 A  |
| Кол-во полюсов                  | 4-пол.                                      |
| Расположение фаз                | 3 фазы+PE                                   |
| Положение заземляющего контакта | 7 ч   |
|                                 | от 480 до 500 В                             |
| Частота                         | 50 и 60 Гц                                  |
| Степень защиты                  | IP67  |

| Описание изделия                         |   |
|--|---|
| Маркировочный цвет                       | черный  |
| Цвет прибора                             | Байон. кольцо серый RAL 7035, Корпус серый RAL 7035, Буртик черный RAL 9005       |
| Соединение                               | безвинтовые туннельные пружинные клеммы   |
| Макс. поперечное сечение кабеля          | 6,0 мм <sup>2</sup>   |
| Кабельный ввод                           | null  |
| Высота прибора, мм                       | 109mm   |
| Ширина прибора, мм                       | 94mm  |
| Глубина прибора, мм                      | 120mm   |
| Вертик. размер фланца, мм                | 85mm  |
| Гориз. размер фланца, мм                 | 85mm  |
| Вертик. расстояние между отверстиями, мм | 70mm  |
| Гориз. расстояние между отверстиями, мм  | 70mm  |
| Материал корпуса                         | Полиамид  |
| Контакты                                 | Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни |

| прочие технические характеристики |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
|                                   | Наклон составляет 10° |

| Логистика            |               |
|----------------------|---------------|
| Масса одного изделия | 0.0 кг / null |
| Тип упаковки         | null          |

| Логистика         |               |
|-------------------|---------------|
| Кол-во в упаковке | 1 ST          |
| Код EAN           | 4024941272414 |
| Длина             | 120 mm        |
| Ширина            | 94 mm         |
| Высота            | 109 mm        |
| Масса             | 0,001 kg      |
| Объем             | 1 229,52 ccm  |



5 MB 22

| Ampere                     | 16    | 16    | 16    | 32    | 32    | 32    |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Polzahl                    | 3     | 4     | 5     | 3     | 4     | 5     |
| a                          | 85,0  | 85,0  | 85,0  | 85,0  | 85,0  | 85,0  |
| b                          | 85,0  | 85,0  | 85,0  | 85,0  | 85,0  | 85,0  |
| c                          | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  |
| d                          | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  | 70,0  |
| e ø                        | 6,3   | 6,3   | 6,3   | 6,3   | 6,3   | 6,3   |
| f                          | 11,0  | 11,0  | 11,0  | 11,0  | 11,0  | 11,0  |
| h                          | 104,0 | 110,0 | 116,0 | 121,0 | 121,0 | 127,0 |
| i                          | 83,0  | 90,0  | 92,0  | 96,0  | 96,0  | 100,0 |
| k                          | 70,5  | 79,5  | 86,5  | 95,0  | 95,0  | 101,5 |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 1     | 1     | 1     | 2,5   | 2,5   | 2,5   |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 2,5   | 2,5   | 2,5   | 6     | 6     | 6     |
|                            |       |       |       |       |       |       |
|                            |       |       |       |       |       |       |