

Вилка - безвинтовое соединение, для тяжелых условий



| Описание изделия                |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| № арт. BALS                     | 210765                  |
| Код EAN                         | 4024941145183           |
| Группа продукции                | Вилка QUICK-CONNECT TE  |
| Сила тока                       | 63 A                    |
| 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                    | Рабочий ползунок серый RAL 7035, Крышка корп. красный RAL 3000, Буртик красный RAL 3000, Кабельный ввод серый RAL 7035 |
| Соединение                      | безвинтовые пружинные столбчатые клеммы  |
| Макс. поперечное сечение кабеля | 16,0 мм <sup>2</sup>   |
| Кабельный ввод                  | null   |
| Высота прибора, мм              | 234mm  |
| Ширина прибора, мм              | 97mm   |
| Глубина прибора, мм             | 98mm   |
| Материал корпуса                | Полиамид   |
| Контакты                        | Контактная подложка из термостойкого материала, Контакты из никелированной латуни                                      |

| прочие технические характеристики |   |
|-----------------------------------|---|
|                                   | Для кабеля диаметром от 16 до 36 мм, Части корпуса соединяются без применения винтов и фиксируются с помощью защелки. Возможно вскрытие корпуса с помощью отвертки., Резьбовой кабельный ввод MULTI-GRIP TE, встроенная защита от натяжения, дополн. сливные отверстия и стопорный винт |

| Логистика            |                |
|----------------------|----------------|
| Масса одного изделия | 0.72 кг / null |
| Тип упаковки         | null           |
| Кол-во в упаковке    | 1 ST           |
| Код EAN              | 4024941145183  |

| Логистика         |               |
|-------------------|---------------|
| Длина             | 98 mm         |
| Ширина            | 97 mm         |
| Высота            | 234 mm        |
| Масса             | 0,721 kg      |
| Объем             | 2 224,404 ccm |
| Тип упаковки      | null          |
| Кол-во в упаковке | 5 ST          |
| Код EAN           | 4024941946421 |
| Длина             | 325 mm        |
| Ширина            | 217 mm        |
| Высота            | 210 mm        |
| Масса             | 3,806 kg      |
| Объем             | 13 588,4 ccm  |



2 MB 158

| Ampere                     | 63    | 63    | 63    |  |  |  |  |
|----------------------------|-------|-------|-------|--|--|--|--|
| Polzahl                    | 3     | 4     | 5     |  |  |  |  |
| a $\varnothing$            | 96,0  | 96,0  | 96,0  |  |  |  |  |
| b                          | 153,0 | 153,0 | 153,0 |  |  |  |  |
| c                          | 233,0 | 233,0 | 233,0 |  |  |  |  |
| d                          | 167,0 | 167,0 | 167,0 |  |  |  |  |
| e $\varnothing$            | 36,0  | 36,0  | 36,0  |  |  |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> min | 6     | 6     | 6     |  |  |  |  |
| Leiter mm <sup>2</sup> max | 16    | 16    | 16    |  |  |  |  |
|                            |       |       |       |  |  |  |  |
|                            |       |       |       |  |  |  |  |
|                            |       |       |       |  |  |  |  |
|                            |       |       |       |  |  |  |  |