

## Панельные розетки, технология TwinCONTACT

Артикул № 3566

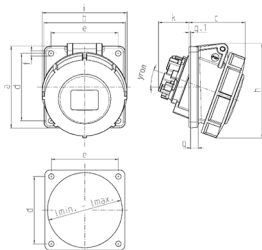


- Безвинтовые пружинные клеммы
- Стандартный размер фланца
- Двойные клеммы для проходного соединения
- Угол наклона: 20°
- Возможна установка вспомогательного контакта для контроля положения вилки

### Техническая спецификация

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| Ток, А                          | 32 А                             |
| Полюса                          | 3 п                              |
| Напряжение, В                   | 110 В                            |
| Положение заземляющего контакта | 4 ч                              |
| Герц                            | 50-60 Гц                         |
| Техника подключения             | безвинтовые клеммы - TwinCONTACT |
| Тип контактов                   | стандартные                      |
| Класс защиты фланец             | IP 67                            |
| крепежными отверстиями          | 85x85 мм                         |
| Угол наклона                    | 70x70 мм                         |
| вес                             | 20 °                             |
| Сертификаты                     | 246 г                            |
|                                 | DE, VDE, CN, CQC                 |

### Чертежи и размеры



| Чертеж<br>1 MB 520                                  | А<br>Полоса | 16          |             |     | 32       |     |     |
|---|-------------|-------------|-------------|-----|----------|-----|-----|
|   |             | 3           | 4           | 5   | 3        | 4   | 5   |
| Размеры, мм.  | a           | 85          | 85          | 85  | 85       | 85  | 85  |
|   | b           | 85          | 85          | 85  | 85       | 85  | 85  |
|   | c           | 56          | 59          | 59  | 64       | 64  | 71  |
|   | d           | 70          | 70          | 70  | 70       | 70  | 70  |
|   | e           | 70          | 70          | 70  | 70       | 70  | 70  |
|   | f           | 5,5         | 5,5         | 5,5 | 5,5      | 5,5 | 5,5 |
|   | g           | 8           | 8           | 8   | 8        | 8   | 8   |
|   | g1          | 2           | 2           | 2   | 2        | 2   | 2   |
|   | h           | 87          | 91          | 99  | 103      | 103 | 110 |
|   | i           | 78          | 85          | 89  | 103      | 103 | 106 |
|   | k           | 32          | 32          | 33  | 44       | 44  | 49  |
|   | I min.      | 57          | 64          | 70  | 78       | 78  | 78  |
|   | I max.      | 76          | 76          | 76  | 78       | 78  | 78  |
| Клеммы для кабеля<br>сечением от до мм <sup>2</sup> |             | 1,5 1,5 1,5 | 2,5 2,5 2,5 |     | -6 -6 -6 |     |     |