

## Anbausteckdose mit TwinCONTACT

Bestellnr. 1168



- schraubenlose Feder-Klemm-Technik
- einheitliches Flanschmaß
- zum Durchverdrahten geeignet
- Neigung 20°
- Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet

### Technische Daten

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Ampere            | 16 A                       |
| Pole              | 3 p                        |
| Volt              | 230 V                      |
| Uhrzeitstellung   | 6 h                        |
| Hertz             | 50-60 Hz                   |
| Anschlussstechnik | Schraubenlos - TwinCONTACT |
| Kontakt           | standard                   |
| Schutzart         | IP 67                      |
| Flansch           | 85x85 mm                   |
| Bohrloch          | 70x70 mm                   |
| Neigung           | 20 °                       |
| Gewicht           | 120 g                      |
| Prüfzeichen       | CN,CQC                     |

### Abmessungen



| Zeichnung                                 | Amp. | 16  |     |     | 32  |     |     |
|---|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|   |      | 3   | 4   | 5   | 3   | 4   | 5   |
| 1 MB 520                                  | Pole |     |     |     |     |     |     |
| Maße in mm                                |      |     |     |     |     |     |     |
| 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   |
| g-1                                       |      | 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  |
| Klemmen für Leiterquerschnitt von bis mm² |      | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
|   |      | -4  | -4  | -4  | -6  | -6  | -6  |