

## Anbausteckdose mit TwinCONTACT

Bestellnr. 3566

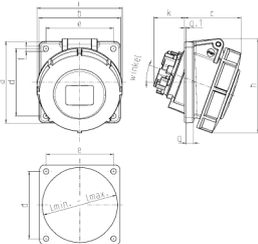


- schraubenlose Feder-Klemm-Technik
- einheitliches Flanschmaß
- zum Durchverdrahten geeignet
- Neigung 20°
- Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet

### Technische Daten

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Ampere            | 32 A                       |
| Pole              | 3 p                        |
| Volt              | 110 V                      |
| Uhrzeitstellung   | 4 h                        |
| Hertz             | 50-60 Hz                   |
| Anschlussstechnik | Schraubenlos - TwinCONTACT |
| Kontakt           | standard                   |
| Schutzart         | IP 67                      |
| Flansch           | 85x85 mm                   |
| Bohrloch          | 70x70 mm                   |
| Neigung           | 20 °                       |
| Gewicht           | 246 g                      |
| Prüfzeichen       | EAC, CQC                   |

### Abmessungen



| Zeichnung<br>1 MB 520                     | Amp.<br>Pole | 16  |     |     | 32  |     |     |
|---|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|   |              | 3   | 4   | 5   | 3   | 4   | 5   |
| 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  |