

Anbausteckdose mit TwinCONTACT

Bestellnr. 3124

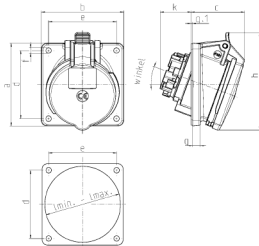


- schraubenlose Feder-Klemm-Technik
- einheitliches Flanschmaß
- Neigung 20°
- Steckdosen sind für den Einbau eines Hilfskontaktschalters vorbereitet

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 44 |
| Flansch | 85x85 mm |
| Bohrloch | 70x70 mm |
| Neigung | 20 ° |
| Gewicht | 207 g |
| Prüfzeichen | DE, VDE |

Abmessungen



| Zeichnung | Amp. | 16 | | | 32 | | |
|---|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| 1 MB 519 | Pole | | | | | | |
| Maße in mm | | | | | | | |
| a | | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| b | | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| c | | 52 | 57 | 55 | 61 | 60 | 66 |
| 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 | | 86 | 96 | 100 | 96 | 104 | 110 |
| k | | 31 | 32 | 33 | 43 | 44 | 48 |
| l min. | | 57 | 64 | 70 | 78 | 78 | 78 |
| l max. | | 76 | 76 | 76 | 78 | 78 | 78 |
| ∅ | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Klemmen für Leiterquerschnitt von bis mm² | | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| | | -4 | -4 | -4 | -10 | -10 | -10 |