

Anbausteckdose TM

Bestellnr. 22189A

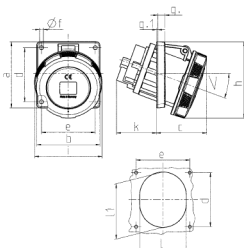


- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- Neigung 15°
- (Form BS)
- nach Verteidigungsgerätenorm

Technische Daten

| | |
|-------------------|---|
| Ampere | 125 A |
| Pole | 5 p |
| Volt | 400 V |
| Uhrzeitstellung | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Anschlussstechnik | Schraubkontakt |
| Kontakt | hochwärmebeständige Kontaktträger, vernickelte Kontakte, X-CONTACT® |
| Schutzart | IP 67 |
| Flansch | 114x110 mm |
| Bohrloch | 90x90 mm |
| Neigung | 15 ° |
| Gewicht | 1232 g |
| Prüfzeichen | DE, VDE |

Abmessungen



| Zeichnung | Amp. | 63 | | 125 | |
|-------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| | | 5 | 3 | 4 | 5 |
| 1 MB 601 | Pole | | | | |
| Maße in mm | a | 110 | 114 | 114 | 114 |
| | b | 106 | 110 | 110 | 110 |
| | c | 84 | 75 | 75 | 75 |
| | d | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | e | 90 | 90 | 90 | 90 |
| | f | 6,5 | 6,2 | 6,2 | 6,2 |
| | g | 12 | 13 | 13 | 13 |
| | g.1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | h | 128 | 133 | 133 | 133 |
| | i | 113 | 126 | 126 | 126 |
| | k | 67 | 103 | 103 | 103 |
| | l | 92 | 94 | 94 | 94 |
| | l1 | 98 | 107 | 107 | 107 |
| | < | 15° | 15° | 15° | 15° |
| Klemmen für Leiterquer- | | 6 | 25 | 25 | 25 |
| schnitt von bis mm | | -20 | -70 | -70 | -70 |