

Aufbaugerätestecker

Bestellnr. 1075

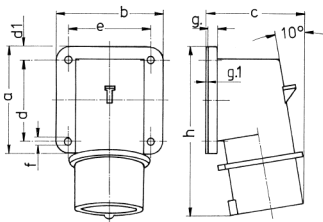


- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte

Technische Daten

| | |
|-------------------|---|
| Ampere | 16 A |
| Pole | 7 p |
| Volt | 500 V |
| Uhrzeitstellung | 7 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Anschlussstechnik | Schraubkontakt |
| Kontakt | vernickelte Kontakte, hochwärmebeständige Kontaktträger |
| Schutzart | IP 44 |
| Gewicht | 204 g |
| Prüfzeichen | EAC, CQC |

Abmessungen



| Zeichnung | Amp. | 16 | | 32 | |
|---------------------------------|------|------|-----|----|--|
| | | 7 | | 7 | |
| 2 MB 71 | Pole | | | | |
| Maße in mm | a | 85 | 75 | | |
| | b | 85 | 90 | | |
| | c | 79 | 90 | | |
| | d | 64 | 45 | | |
| | d1 | 10 | 13 | | |
| | e | 64 | 78 | | |
| | f | 5,5 | 5,5 | | |
| | g | 6 | 6 | | |
| | g.1 | 2 | 2 | | |
| | h | 129 | 138 | | |
| Klemmen für Leiterquer- | | | | | |
| schnitt von bis mm ² | | 1 | 2,5 | | |
| | | -2,5 | -6 | | |