

Stecker AM-TOP®

Bestellnr. 741



- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- einteiliges Gehäuse
- Verschraubung mit Abdichtung
- Zugentlastung und Kabelknickschutz

Technische Daten

| | |
|-------------------|---|
| Ampere | 16 A |
| Pole | 7 p |
| Volt | 230 V |
| Uhrzeitstellung | 9 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Anschlussstechnik | Schraubkontakt |
| Kontakt | vernickelte Kontakte, hochwärmebeständige Kontaktträger |
| Schutzart | IP 44 |
| Gewicht | 195 g |
| Prüfzeichen | CN,CQC |

Abmessungen



| Zeichnung 2 MB 217 | Amp. Pole | 16 | | 32 | |
|-------------------------|--------------|------|------|----|---|
| | | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Maße in mm | a | 147 | 180 | | |
| | b | 67 | 77 | | |
| | h | 76 | 89,5 | | |
| | n | 110 | 135 | | |
| | y | 16 | 22 | | |
| Klemmen für Leiterquer- | | 1 | 2,5 | | |
| schnitt von bis mm² | | —2,5 | —6 | | |