

Stecker AM-TOP®

Bestellnr. 2213

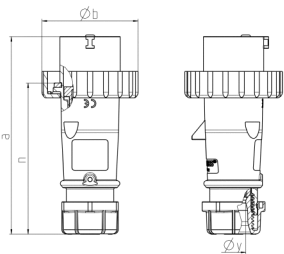


- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- einteiliges Gehäuse
- Verschraubung mit Abdichtung
- Zugentlastung und Kabelknickschutz

Technische Daten

| | |
|-------------------|---|
| Ampere | 32 A |
| Pole | 7 p |
| Volt | 500 V |
| Uhrzeitstellung | 7 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Anschlussstechnik | Schraubkontakt |
| Kontakt | vernickelte Kontakte, hochwärmebeständige Kontaktträger |
| Schutzart | IP 67 |
| Gewicht | 349 g |
| Prüfzeichen | EAC, CQC |

Abmessungen



| Zeichnung 2 MB 218 | Amp. Pole | 16 | | 32 | |
|-------------------------|--------------|------|-----|----|---|
| | | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Maße in mm | a | 147 | 180 | | |
| | b | 87 | 101 | | |
| | n | 114 | 138 | | |
| | y | 16 | 22 | | |
| Klemmen für Leiterquer- | | 1 | 2,5 | | |
| schnitt von bis mm¹ | | —2,5 | —6 | | |