

Kupplung PowerTOP®

Bestellnr. 24558

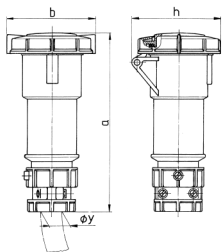


- Schraubkontakt
- hochwärmebeständige Kontaktträger
- vernickelte Kontakte
- Verschraubung und außenliegende Zugentlastung

Technische Daten

| | |
|-------------------|---|
| Ampere | 16 A |
| Pole | 5 p |
| Volt | 400 V |
| Uhrzeitstellung | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Anschlussstechnik | Schraubkontakt |
| Kontakt | hochwärmebeständige Kontaktträger, vernickelte Kontakte |
| Schutzart | IP 67 |
| Gewicht | 274 g |
| Prüfzeichen | VDE, EAC, CQC |

Abmessungen



| Zeichnung 3 MB 48/3 | Amp. Pole | 16 | | | 32 | | |
|-------------------------|--------------|------|------|------|------|------|------|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Maße in mm | a | 171 | 182 | 194 | 217 | 217 | 229 |
| | b | 78 | 85 | 96 | 103 | 103 | 110 |
| | h | 79 | 88 | 95 | 99 | 99 | 105 |
| | y | 19 | 19 | 22 | 24,5 | 24,5 | 28,5 |
| Klemmen für Leiterquer- | | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| schnitt von bis mm² | | -2,5 | -2,5 | -2,5 | -6 | -6 | -6 |