

Prolongateur PowerTOP® Référence 3999



- bornes à vis
- support de contacts à haute tenue thermique
- presse-étoupe à amarrage extérieur avec anneau de suspension

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère | 32 A |
| Pôles | 5 p |
| Volt | 400 V |
| Position horaire | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | Standard |
| Indice de protection | IP 44 |
| Poids | 450 g |
| Certification de conformité | EAC, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 3 MB 51/3 | Amp. Pôles | 16 | | | 32 | | |
|--|---------------|------|------|------|------|------|------|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | a | 165 | 180 | 190 | 214 | 214 | 223 |
| | b | 60 | 68 | 76 | 82 | 82 | 89 |
| | h | 76 | 84 | 90 | 92 | 92 | 99 |
| | y | 19 | 19 | 22 | 24,5 | 24,5 | 28,5 |
| Raccordement de câbles de / à mm ² | | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| | | -2,5 | -2,5 | -2,5 | -6 | -6 | -6 |