

Prolongateur AM-TOP®

Référence 1006

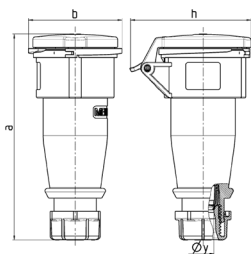


- bornes à vis
- corps monobloc
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- fermeture fileté et embout souple

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Ampère | 32 A |
| Pôles | 4 p |
| Volt | Transformateur de séparation |
| Position horaire | 12 h |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | Standard |
| Indice de protection | IP 44 |
| Poids | 256 g |
| Certification de conformité | EAC, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 3 MB 63 | Amp. Pôles | 16 | | | 32 | | |
|------------------------|---------------|------|------|------|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | a | 162 | 165 | 167 | 209 | 209 | 208 |
| | b | 60 | 68 | 76 | 82 | 82 | 89 |
| | h | 83 | 92 | 98 | 100 | 100 | 108 |
| | y | 14,5 | 16 | 16 | 22 | 22 | 22 |
| Raccordement de câbles | | 1 | 1 | 1 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| de / à mm² | | -2,5 | -2,5 | -2,5 | -6 | -6 | -6 |