

Prolongateur PowerTOP® Xtra Référence 14102P

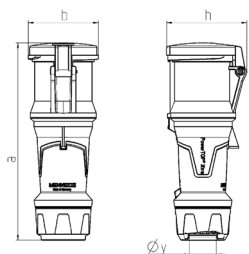


- bornes à vis
- avec revêtements en caoutchouc
- bornes à cage
- X-CONTACT®
- supports de contacts à haute tenue thermique
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- fermeture fileté et embout souple
- loquet de verrouillage entre le corps et le presse-étoupe
- produits avec alvéoles longues demande

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|---|
| Ampère | 63 A |
| Pôles | 3 p |
| Volt | 230 V |
| Position horaire | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | Support de contacts à haute tenue thermique, X-CONTACT® |
| Indice de protection | IP 44 |
| Poids | 814 g |
| Certification de conformité | VDE, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 3 MB 69 | Ampère Pôles | 63 | | |
|---------------------|------------------|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 |
| Dimensions en mm | a | 268 | 268 | 268 |
| | b | 95 | 95 | 95 |
| | h | 109 | 109 | 109 |
| | y | 36 | 36 | 36 |
| Diamètre du câble | | 6 | 6 | 6 |
| | de ... à ... mm² | -16 | -16 | -16 |