

Fiche PowerTOP® Xtra R avec ErgoCONTACT®

Référence 14561

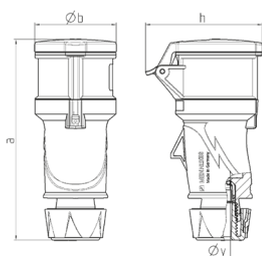


- bornes à vis
- ErgoCONTACT®
- X-CONTACT®
- avec support de contacts à haute tenue thermique
- contacts nickelés
- ergonomique du boîtier avec zones de préhension à picots
- presse-étoupe caoutchouté avec scellement
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- assemblage rapide et verrouillage manuel du couvercle par loquet de sécurité
- zone pour étiquettes autocollantes

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Ampère | 16 A |
| Pôles | 5 p |
| Volt | 110 V |
| Position horaire | 4 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | bornes à vis ErgoCONTACT® |
| Contacts | Contacts nickelés, Support de contacts à haute tenue thermique |
| Indice de protection | IP 54 |
| Poids | 215 g |
| Certification de conformité | VDE, EAC |

Schémas et dimensions



| Schéma 3 MB 79 | Amp. Pôles | 16 | | 32 |
|------------------------|------------------------|------|------|-----|
| | | 3 | 5 | 5 |
| Dim. en mm | a | 165 | 174 | 209 |
| | b | 55 | 69 | 80 |
| | h | 72 | 98 | 108 |
| | y | 14,5 | 16 | 22 |
| Raccordement de câbles | | 1 | 1 | 2,5 |
| | de / à mm ² | -2,5 | -2,5 | -6 |