

## Fiche PowerTOP® Xtra R avec ErgoCONTACT® Référence 13610

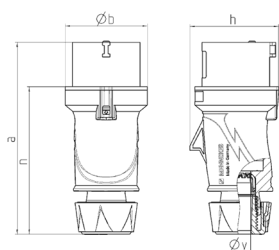


- technologie de raccordement par vis **ErgoCONTACT®**
- avec support de contacts à haute tenue thermique
- contacts nickelés
- ergonomique du boîtier avec zones de préhension à picots
- presse-étoupe caoutchouté avec scellement
- presse-étoupe à amarrage avec joint d'étanchéité
- assemblage rapide et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

### Caractéristiques techniques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Ampère                      | 32 A   |
| Pôles                       | 5 p  |
| Volt                        | 600-690 V  |
| Position horaire            | 5 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        | IP54   |
| Poids                       | 366 g  |
| Certification de conformité | VDE, EAC   |

### Dimensions



| Schéma<br>2 MB 253     | Amp.<br>Pôles | 16   |      | 32  |
|------------------------|---------------|------|------|-----|
|                        |               | 3    | 5    | 5   |
| Dim. en mm             | a             | 154  | 163  | 196 |
|                        | b             | 55   | 68   | 78  |
|                        | h             | 58   | 74   | 86  |
|                        | n             | 118  | 126  | 151 |
|                        | y             | 14,5 | 16   | 22  |
| Raccordement de câbles |               | 1    | 1    | 2,5 |
|                        | de / à mm²    | -2,5 | -2,5 | -6  |