

## Fiche PowerTOP® Xtra avec ErgoCONTACT®

Référence 13520

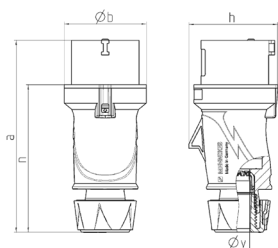


- technologie de raccordement par vis ErgoCONTACT®
- boîtier à forme ergonomique avec zones de préhension à picots
- presse-étoupe en caoutchouc avec joint d'étanchéité
- fermeture fileté et embout souple
- assemblage rapide et verrouillage manuel du couvercle par loquet de sécurité
- surface de marquage pour étiquettes autocollantes
- la fiche PowerTOP® Xtra remplace la fiche ProTOP 14A

### Caractéristiques techniques

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Ampère                      | 32 A                      |
| Pôles                       | 5 p                       |
| Volt                        | 400 V                     |
| Position horaire            | 6 h                       |
| Hertz                       | 50-60 Hz                  |
| Technique de raccordement   | bornes à vis ErgoCONTACT® |
| Contacts                    | Standard                  |
| Indice de protection        | IP54                      |
| Poids                       | 335 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  |