

Socle de prise de courant saillie

Référence 130P

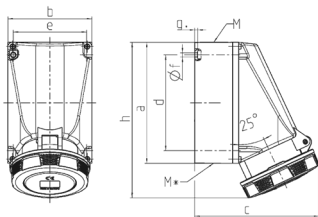


- bornes à vis
- X-CONTACT®
- fixations intérieures
- l'embase peut être tournée de 180°
- avec 6 trous borgnes prévus pour des bornes de raccordement
- produits avec alvéoles longues

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|--|
| Ampère | 63 A |
| Pôles | 4 p |
| Volt | 110 V |
| Position horaire | 4 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | X-CONTACT® |
| Indice de protection | [ClassificationAttributeValueModel (8796126741088@33), ClassificationAttributeValueModel (8796126741088@33)] |
| Sécurité enfants | false |
| Poids | 941 g |
| Certification de conformité | VDE |

Schémas et dimensions



| Schéma 1 MB 112 | Amp. | | |
|-----------------------------------|------------------------|---------|---------|
| | Pôles | | |
| | 3 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | | | |
| a | 170 | 170 | 170 |
| b | 118 | 118 | 118 |
| c | 175 | 175 | 175 |
| d | 134,5 | 134,5 | 134,5 |
| e | 103 | 103 | 103 |
| f | 6,1 | 6,1 | 6,1 |
| g | 6 | 6 | 6 |
| h | 219 | 219 | 219 |
| M | 40 | 40 | 40 |
| M* | 2x40 obturé à découper | | |
| Câble Ø jusqu'à mm | 27 | 27 | 27 |
| Raccordement de câbles de / à mm² | 6 / -25 | 6 / -25 | 6 / -25 |