

Socle de prise de courant saillie

Référence 7031

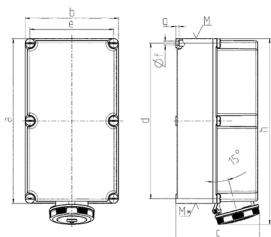


- bornes à vis
- X-CONTACT®
- contacteur et verrouillage électrique PKS

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère | 125 A |
| Pôles | 5 p |
| Volt | 400 V |
| Position horaire | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | X-CONTACT® |
| Indice de protection | IP 67 |
| Matériaux des boîtiers | matière plastique |
| Poids | 7296 g |
| Certification de conformité | EAC |

Schémas et dimensions



| Schéma 1 MB 163 Dim. en mm | Amp. Pôles | 125 | |
|--------------------------------------|---------------|----------|----------|
| | | 4 | 5 |
| a | | 460 | 460 |
| b | | 260 | 260 |
| c | | 234 | 234 |
| d | | 434 | 434 |
| e | | 234 | 234 |
| f | | 11 | 11 |
| g | | 9 | 9 |
| h | | 519 | 519 |
| M | | 63 | 63 |
| M* | | 2x63 | 2x63 |
| Câble Ø jusqu'à mm | | 44 | 44 |
| Raccordement de câbles de / à mm² | | 25 / -70 | 25 / -70 |