

Socle de prise de courant saillie

Référence 5692A

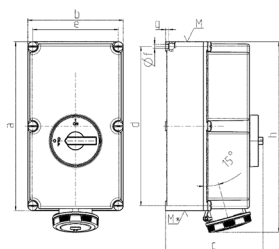


- bornes à vis
- avec X-CONTACT®
- interruptible
- avec mécanisme de verrouillage DUO
- pour le cadenassage des socles de prises de courant il faut prévoir un équipement spécial

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 | 8344 g |
| Certification de conformité | EAC, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 1 MB 177 | Amp. Pôles | 125 | | |
|--------------------------------------|---------------|----------|----------|----------|
| | | 3 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | a | 460 | 460 | 460 |
| | b | 260 | 260 | 260 |
| | c | 270 | 270 | 270 |
| | d | 434 | 434 | 434 |
| | e | 234 | 234 | 234 |
| | f | 11 | 11 | 11 |
| | g | 9 | 9 | 9 |
| | h | 519 | 519 | 519 |
| | M | 63 | 63 | 63 |
| | M* | 2x63 | 2x63 | 2x63 |
| Câble Ø jusqu'à mm | | 44 | 44 | 44 |
| Raccordement de câbles de / à mm² | | 25 / -70 | 25 / -70 | 25 / -70 |