

Socle de prise de courant saillie

Référence 6580

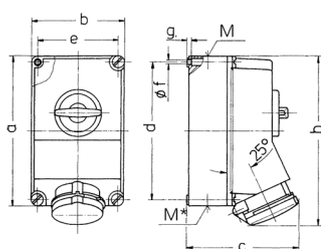


- bornes à vis
- X-CONTACT®
- interruptible
- avec verrouillage mécanisme DUO
- avec support de contacts à haute tenue thermique
- cadenassable

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère | 63 A |
| Pôles | 4 p |
| Volt | 600-690 V |
| Position horaire | 5 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | X-CONTACT® |
| Indice de protection | IP 44 |
| Matériaux des boîtiers | matière plastique |
| Poids | 2440 g |
| Certification de conformité | EAC, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 1 MB 234 Dim. en mm | Amp. Pôles | 63 | | |
|--------------------------------------|---------------|---------|---------|---------|
| | | 3 | 4 | 5 |
| a | | 264 | 264 | 264 |
| b | | 163 | 163 | 163 |
| c | | 192 | 192 | 192 |
| d | | 240 | 240 | 240 |
| e | | 140 | 140 | 140 |
| f | | 8,1 | 8,1 | 8,1 |
| g | | 8 | 8 | 8 |
| h | | 300 | 300 | 300 |
| M | | 40 | 40 | 40 |
| M* | | 2x40 | 2x40 | 2x40 |
| Câble Ø jusqu'à mm | | 27 | 27 | 27 |
| Raccordement de câbles de / à mm² | | 6 / -25 | 6 / -25 | 6 / -25 |