

Socle de prise de courant saillie

Référence 7132

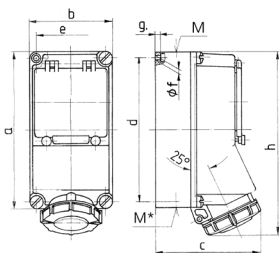


- bornes à vis
- avec rail DIN, aux choix avec Neozed, Diazed, disjoncteur de protection et interrupteur différentiel

Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère | 32 A |
| Pôles | 5 p |
| Volt | 400 V |
| Position horaire | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | Standard |
| Indice de protection | IP67 |
| Matériaux des boîtiers | matière plastique |
| Poids | 1115 g |
| Certification de conformité | EAC |

Dimensions



| Schéma 1 MB 378 | Amp. Pôles | 16 | | | 32 | |
|-----------------------------------|---------------|--------------|------|------|--------------|------|
| | | 3 | 4 | 5 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | a | 225 | 225 | 225 | 225 | 225 |
| | b | 118 | 118 | 118 | 118 | 118 |
| | c | 144 | 146 | 147 | 152 | 153 |
| | d | 208 | 208 | 208 | 208 | 208 |
| | e | 101 | 101 | 101 | 101 | 101 |
| | f | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 | 6,3 |
| | g | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| | h | 252 | 255 | 259 | 268 | 274 |
| | M | 1x25 et 1x32 | | | 1x25 et 1x32 | |
| | M* | 2x25 | 2x25 | 2x25 | 2x25 | 2x25 |
| Câble Ø jusqu'à mm | | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Raccordement de câbles de / à mm² | | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 |
| | | -4 | -4 | -4 | -10 | -10 |