

Socle de prise de courant semi-encastré

Référence 7534

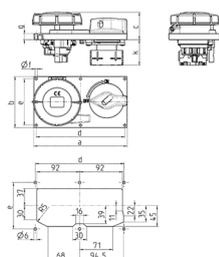


- bornes à vis
- pour montage horizontal
- interruptible
- verrouillage DUO
- socles de prises de courant sont cadenassables

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Ampère | 32 A |
| Pôles | 4 p |
| Volt | 400 V |
| Position horaire | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | avec bornes à vis |
| Contacts | Standard |
| Indice de protection | IP 67 |
| Matériaux des boîtiers | matière plastique |
| Poids | 760 g |
| Certification de conformité | EAC, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 5 MB 57 | Amp. Pôles | 16 | | | 32 | | |
|-------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | a | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| | b | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 | 110 |
| | c | 47 | 50 | 51 | 59 | 59 | 60 |
| | d | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 | 190 |
| | e | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| | f | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | g | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 | 13 |
| | k max. | 56 | 56 | 56 | 56 | 56 | 56 |