

Socle de prise de courant semi-encasté, avec TwinCONTACT

Référence 1173

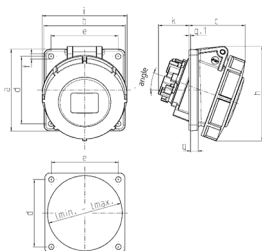


- raccordement sans vis
- taille de plastron uniforme
- pour câblage passant
- inclinaison 20°
- les prises sont prévues pour le montage additionnel du contact auxiliaire

Spécifications techniques

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Ampère | 16 A |
| Pôles | 5 p |
| Volt | 400 V |
| Position horaire | 6 h |
| Hertz | 50-60 Hz |
| Technique de raccordement | sans vis - TwinCONTACT |
| Contacts | Standard |
| Indice de protection | IP 67 |
| Plastron | 85x85 mm |
| Trous de fixation | 70x70 mm |
| Inclinaison | 20 ° |
| Poids | 240 g |
| Certification de conformité | VDE, EAC, CQC |

Schémas et dimensions



| Schéma 1 MB 520 | Amp. Pôles | 16 | | | 32 | | |
|--------------------------------------|---------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 3 | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| Dim. en mm | a | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| | b | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| | c | 56 | 59 | 59 | 64 | 64 | 71 |
| | d | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | e | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| | f | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| | g | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| | g.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| | h | 87 | 91 | 99 | 103 | 103 | 110 |
| | i | 78 | 85 | 89 | 103 | 103 | 106 |
| | k | 32 | 32 | 33 | 44 | 44 | 49 |
| | l min. | 57 | 64 | 70 | 78 | 78 | 78 |
| | l max. | 76 | 76 | 76 | 78 | 78 | 78 |
| Raccordement de câbles de / à mm² | | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| | | -4 | -4 | -4 | -6 | -6 | -6 |