

socle de prise mural - avec fixation externe



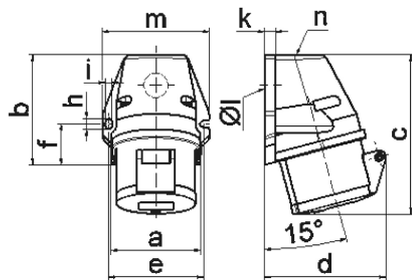
| Description de l'article | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Référence | 112001 |
| EAN | 4024941014625 |
| Groupe de produits | Socle de prise saillie QUICK-CONNECT |
| Intensité | 16A |
| Nombre de pôles | 5p |
| Disposition des phases | 3P+N+PE |
| Emplacement du contact de protection | 6h |
| Tension | 200/346 à 240/415V |
| Fréquence | 50 et 60Hz |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|--|
| Indice de protection | IP44 |
| Code couleur | rouge |
| Couleur de l'appareil | partie sup. rouge RAL 3000, collet rouge RAL 3000, couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf. gris RAL 7035 |
| Connectique | technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex |
| Section maximale des conducteurs | 4,0 mm ² |
| Entrée de câble | 1xM25 en haut |
| Hauteur de l'appareil en mm | 131mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 87mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 99mm |
| Dimensions du boîtier | 90x87 mm (HxL) |
| Matériau du boîtier | polyamide |
| Contacts | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|---|
| | L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois dans le sol |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| Poids unitaire | 0.2 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 10 ST |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 4024941003544 |
| Longueur | 387 mm |
| Largeur | 222 mm |
| Hauteur | 150 mm |
| Poids | 2,193 kg |
| Volume | 12 887,1 ccm |



1 MB 19

| Ampere Polzahl | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 3 | 32 4 | 32 5 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| a | 59,5 | 72,4 | 72,4 | 79,1 | 79,1 | 79,1 |
| b | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 92,0 | 92,0 | 92,0 |
| c | 130,0 | 130,0 | 131,0 | 142,0 | 142,0 | 142,0 |
| d | 85,0 | 96,0 | 98,0 | 103,0 | 103,0 | 106,0 |
| e | 62,0 | 77,0 | 77,0 | 84,0 | 84,0 | 84,0 |
| f | 33,5 | 33,5 | 33,5 | 30,0 | 30,0 | 30,0 |
| h | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| i | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 | 5,5 |
| k | 8,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| l ø | 21,0 | 21,0 | 21,0 | 21,0 | 21,0 | 21,0 |
| m | 72,0 | 87,0 | 87,0 | 94,0 | 94,0 | 94,0 |
| n | M20 | M25 | M25 | M25 | M25 | M25 |
| Leiter mm ² min | 1,5 | 1,5 | 1,5 | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| Leiter mm ² max | 4 | 4 | 4 | 10 | 10 | 10 |