

socle de prise mural, apparent - avec disjoncteur courbe C, dimensions du boîtier 225x118



| Description de l'article | |
|--------------------------------------|--|
| Référence | 15123 |
| EAN | 4024941151238 |
| Groupe de produits | socle de prise mural Quick-Connect protégé |
| Intensité | 32A |
| Nombre de pôles | 4p |
| Disposition des phases | 3P+PE |
| Emplacement du contact de protection | 6h |
| Tension | 380 à 415V |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|---|
| Fréquence | 50 et 60Hz |
| Indice de protection | IP67 |
| Code couleur | rouge |
| Couleur de l'appareil | couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf. gris RAL 7035, vis boîtier gris RAL 7035, anneau baïonnette gris RAL7035, partie sup. gris RAL 7035, fenêtre topaze fumée |
| Connectique | technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex |
| Section maximale des conducteurs | 10,0 mm ² |
| Entrée de câble | 2xM25 en haut, 2xM25 en bas |
| Hauteur de l'appareil en mm | 260mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 118mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 144mm |
| Dimensions du boîtier | 225x118 mm (HxL) |
| Matériau du boîtier | polycarbonate |
| Contacts | les contacts sont en laiton nickelé, le porte-contacts est en polyamide |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|---|
| | L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois en haut et deux fois en bas |
| | Avec disjoncteur courbe C 3 pôles intégré |

| Données logistiques | |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire | 1.272 Kg / null |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941151238 |
| Longueur | 275 mm |
| Largeur | 175 mm |
| Hauteur | 137 mm |
| Poids | 1,397 kg |
| Volume | 5737,5 ccm |



14 MB 12

| Ampere | 16 | 16 | 32 | 32 | 32 |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Polzahl | 4 | 5 | 3 | 4 | 5 |
| a | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,0 |
| b | 225,0 | 225,0 | 225,0 | 225,0 | 225,0 |
| c | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,0 |
| d | 208,0 | 208,0 | 208,0 | 208,0 | 208,0 |
| e | 127,0 | 134,0 | 143,0 | 143,0 | 149,0 |
| f | 245,0 | 245,0 | 255,0 | 255,0 | 255,0 |
| g ø | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| h | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,0 | 8,0 |
| i | 2 x M25 | 2 x M25 | 2 x M25 | 2 x M25 | 2 x M25 |
| k | 2 x M25 | 2 x M25 | 2 x M25 | 2 x M25 | 2 x M25 |