

socle de prise mural, apparent - avec rail porteur,
dimension du boîtier 260x160



| Description de l'article | |
|--------------------------------------|--|
| Référence | 15174 |
| EAN | 4024941151740 |
| 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 | 7h |
| Tension | 480 à 500V |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|--|
| Fréquence | 50 et 60Hz |
| Indice de protection | IP67 |
| Code couleur | noir |
| Couleur de l'appareil | couv. rabatt. noir RAL 9005, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, fenêtre topaze fumée, vis boîtier gris RAL 7035, anneau baïonnette gris RAL7035 |
| 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 | 1xM40 en haut, 1xM40/M32 bas |
| Hauteur de l'appareil en mm | 296mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 160mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 169mm |
| Dimensions du boîtier | 260x160 mm (HxL) |
| Matériau du boîtier | polycarbonate |
| Contacts | le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|---|
| | L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et deux fois en bas |
| | Un rail porteur pour 7 modules horizontaux est disponible sous la fenêtre, Un rail porteur est disponible dans la partie inférieure du boîtier, Le capot pour fusible est doté d'empreintes défonçables |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| Poids unitaire | 0.0 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941151740 |
| Longueur | 325 mm |
| Largeur | 217 mm |
| Hauteur | 210 mm |
| Poids | 0,216 kg |
| Volume | 13588,4 ccm |



14 MB 11

| Ampere Polzahl | 32 4 | 32 5 | 63 4 | 63 5 | | |
|----------------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| a | 160,0 | 160,0 | 160,0 | 160,0 | | |
| b | 260,0 | 260,0 | 260,0 | 260,0 | | |
| c | 140,0 | 140,0 | 140,0 | 140,0 | | |
| d | 240,0 | 240,0 | 240,0 | 240,0 | | |
| e | 172,0 | 174,0 | 195,0 | 195,0 | | |
| f | 293,0 | 294,0 | 304,0 | 304,0 | | |
| g ø | 8,1 | 8,1 | 8,1 | 8,1 | | |
| h | 10,0 | 10,0 | 10,0 | 10,0 | | |
| i | M40 | M40 | M40 | M40 | | |
| k | M32/40 | M32/40 | M32/40 | M32/40 | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |