

socle de prise mural, interruptible, à verrouillage, protégé - avec rail porteur, dimension du boîtier 365x134

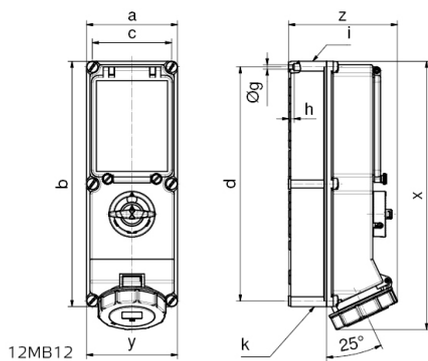


| Description de l'article | |
|--------------------------------------|--|
| Référence | 17180 |
| EAN | 4024941171809 |
| Groupe de produits | socle de prise mural, interruptible, à verrouillage, protégé |
| Intensité | 32A |
| Nombre de pôles | 4p |
| Disposition des phases | 3P+PE |
| Emplacement 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 | fenêtre topaze fumée, couv. rabatt. rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, vis boîtier gris RAL 7035, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, levier commande gris RAL 7035 |
| 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/M32 en haut, 1xM40/M32 en bas |
| Hauteur de l'appareil en mm | 400mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 134mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 154mm |
| Dimensions du boîtier | 365x134 mm (HxL) |
| Matériau du boîtier | polycarbonate |
| Contacts | le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|--|
| | L'entrée de câble est ouverte deux fois en haut et deux fois en bas |
| | Verrouillable en position 0 pour jusqu'à 3 cadenas d'épaisseur de l'étrier jusqu'à 7mm |
| | Un rail porteur est disponible dans la partie inférieure du boîtier, Un rail porteur pour 6 modules horizontaux est disponible sous la fenêtre |

| Données logistiques | |
|---------------------|----------------|
| Poids unitaire | 1.95 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941171809 |
| Longueur | 387 mm |
| Largeur | 222 mm |
| Hauteur | 150 mm |
| Poids | 2,143 kg |
| Volume | 11 029,5 ccm |



| Ampere Poles | 16 4 | 16 5 | 32 4 | 32 5 | 63 4 | 63 5 |
|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| a | 134 | 134 | 134 | 134 | 180 | 180 |
| b | 365 | 365 | 365 | 365 | 460 | 460 |
| c | 117 | 117 | 117 | 117 | 160 | 460 |
| d | 348 | 348 | 348 | 348 | 440 | 440 |
| Øg | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 8,3 | 8,3 |
| h | 8 | 8 | 8 | 8 | 6,5 | 6,5 |
| i | M32/25 | M32/25 | M40/32 | M40/32 | M40 | M40 |
| k | M32/25 | M32/25 | M40/32 | M40/32 | M40/32 | M40/32 |
| x | 390 | 390 | 400 | 400 | 503 | 503 |
| y | 134 | 134 | 134 | 134 | 180 | 180 |
| z | 153 | 153 | 154 | 161 | 192 | 192 |