

socle de prise mural - dimensions du boîtier 260x160



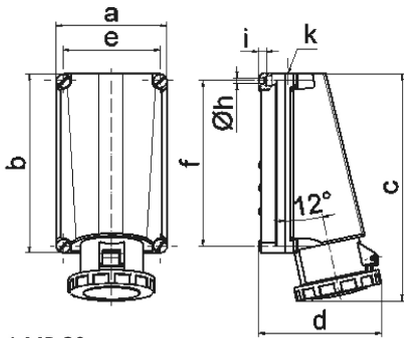
| Description de l'article | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Référence | 11443 |
| EAN | 4024941114431 |
| Groupe de produits | Socle de prise saille |
| Intensité | 125A |
| Nombre de pôles | 4p |
| Disposition des phases | 3P+PE |
| Emplacement du contact de protection | 10h |
| Tension | > 50V |
| Fréquence | 100 à 300Hz inclus |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|--|
| Indice de protection | IP67 |
| Code couleur | vert |
| Couleur de l'appareil | couv. rabatt. vert RAL 6002, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, vis boîtier gris RAL 7035, anneau baïonnette gris RAL7035 |
| Connectique | bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex |
| Section maximale des conducteurs | 70,0 mm ² |
| Entrée de câble | 1xM50 par le haut |
| Hauteur de l'appareil en mm | 332mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 160mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 168mm |
| Dimensions du boîtier | 260x160 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 une fois en haut |

| Données logistiques | |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire | 1.965 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941114431 |

| Données logistiques | |
|---------------------|-----------|
| Longueur | 440 mm |
| Largeur | 225 mm |
| Hauteur | 165 mm |
| Poids | 2,193 kg |
| Volume | 13545 ccm |



1 MB 20

| Ampere Polzahl | 125 3 | 125 4 | 125 5 | | | |
|----------------------------|----------|----------|----------|--|--|--|
| a | 160,0 | 160,0 | 160,0 | | | |
| b | 260,0 | 260,0 | 260,0 | | | |
| c | 330,0 | 330,0 | 330,0 | | | |
| d | 168,0 | 168,0 | 168,0 | | | |
| e | 140,0 | 140,0 | 140,0 | | | |
| f | 240,0 | 240,0 | 240,0 | | | |
| h ø | 8,3 | 8,3 | 8,3 | | | |
| i | 10,0 | 10,0 | 10,0 | | | |
| k | M50 | M50 | M50 | | | |
| Leiter mm ² min | 25 | 25 | 25 | | | |
| Leiter mm ² max | 70 | 70 | 70 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |