

socle de prise mural domestique - dimensions du boîtier 90x90



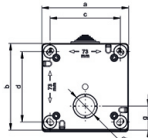
| Description de l'article | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Référence | 72011 |
| EAN | 4024941222402 |
| Groupe de produits | socle de prise mural domestique droit |
| Intensité | 16A |
| Nombre de pôles | 3p |
| Disposition des phases | 2P+PE |
| Tension | 250V |
| Fréquence | courant alternatif (CA) |

| Description de l'article | |
|----------------------------------|---|
| Indice de protection | IP44 |
| Couleur de l'appareil | null |
| Connectique | borne sans vis |
| Section maximale des conducteurs | 2,5 mm ² |
| Entrée de câble | douille de protection contre le ployage |
| Hauteur de l'appareil en mm | 90mm |
| Largeur de l'appareil en mm | 90mm |
| Profondeur de l'appareil en mm | 95mm |
| Dimensions du boîtier | 90x90 mm |
| Matériau du boîtier | ABS + polycarbonate |
| Contacts | les contacts sont en laiton nickelé |

| Autres caractéristiques techniques | |
|------------------------------------|--|
| | null, null, L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois en bas et une fois derrière, Avec broche de terre système belge/français |

| Données logistiques | |
|---------------------|-----------------|
| Poids unitaire | 0.245 Kg / null |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 1 ST |
| EAN | 4024941222402 |
| Longueur | 95 mm |

| Données logistiques | |
|---------------------|---------------|
| Largeur | 90 mm |
| Hauteur | 90 mm |
| Poids | 0,246 kg |
| Volume | 769,5 ccm |
| Type d'emballage | null |
| Contenu | 6 ST |
| EAN | 4024941222679 |
| Longueur | 370 mm |
| Largeur | 218 mm |
| Hauteur | 125 mm |
| Poids | 1,643 kg |
| Volume | 9 329,4 ccm |



| Ampere Poles | 16 3 | 16 4 | 16 5 | 32 5 | Schutzk. Domestic |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|----------------------|
| a | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| b | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| c | 73,0 | 73,0 | 73,0 | 73,0 | 73,0 |
| d | 73,0 | 73,0 | 73,0 | 73,0 | 73,0 |
| e | 47,0 | 47,0 | 47,0 | 47,0 | 47,0 |
| f | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 | 48,0 |
| g | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| Cond. mm ² min. | 1,0 | 1,0 | 1,0 | 2,5 | 1,0 |
| Cond. mm ² max. | 4,0 | 4,0 | 4,0 | 10 | 2,5 |

4MB463