



socle de prise tableau domestique, droit pour systèmes de distribution stationnaires - plastron 75x75, fixation 60x60



Description de l'article	
Référence	71106
EAN	4024941962216
Groupe de produits	socle de prise tableau domestique
Intensité	16A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Tension	250V

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



Description de l'article	
Fréquence	courant alternatif (CA)
Indice de protection	IP54
Code couleur	gris
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. gris RAL 7035, boîtier gris RAL 7035
Connectique	borne sous tête de vis
Section maximale des conducteurs	4,0 mm²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	75mm
Largeur de l'appareil en mm	75mm
Profondeur de l'appareil en mm	47.5mm
Dimension verticale du plastron en mm	75mm
Dimension horizontale du plastron en mm	75mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	60mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	60mm
Matériau du boîtier	plastique
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Pour l'utilisation dans des systèmes de distribution stationnaires, La connexion se fait à l'arrière, null



Données logistiques Poids unitaire 0.085 Kg / null Type d'emballage null Contenu 1 ST EAN 4024941962216 Longueur 47,5 mm 75 mm Largeur Hauteur 75 mm Poids 0,086 kg Volume 267,188 ccm Type d'emballage null Contenu 20 ST EAN 4024941959520 Longueur 275 mm Largeur 175 mm Hauteur 137 mm Poids 1,825 kg Volume 5737,5 ccm



