

Date: 29.02.2024

Bals

## socle de connecteur mural - dimensions du boîtier 170x118



Description de l'article	
Référence	24341
EAN	4024941243414
Groupe de produits	socle de connecteur saillie
Intensité	63A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	200 à 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

Date: 29.02.2024



Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	bleu
Couleur de l'appareil	collet bleu RAL 5015, anneau baïonnette gris RAL7035, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	16,0 mm²
Entrée de câble	1xM40 en haut, 2xM32 en bas
Hauteur de l'appareil en mm	259mm
Largeur de l'appareil en mm	118mm
Profondeur de l'appareil en mm	174mm
Dimensions du boîtier	170x118 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 et fermée deux fois en bas
	La partie inférieure du boîtier peut être pivotée de 180°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.985 Kg / null

Date: 29.02.2024



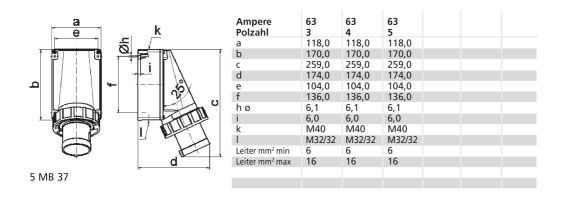
Poids

Volume

**Données logistiques** Type d'emballage null Contenu 1 ST **EAN** 4024941243414 Longueur 174 mm Largeur 118 mm Hauteur 259 mm Poids 0,986 kg Volume 5 317,788 ccm Type d'emballage null Contenu 5 ST EAN 4024941832977 Longueur 445 mm Largeur 335 mm 210 mm Hauteur

5,301 kg

29 040 ccm



**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