

Date: 12.08.2024

Bals

socle de prise tableau - incliné, plastron 68x62 fixation 53x47



Description de l'article	
Référence	423
EAN	4024941004237
Groupe de produits	socle de prise tableau basse tension incliné
Intensité	16A
Nombre de pôles	2p
Disposition des phases	2P
Emplacement du contact de protection	2h
Fréquence	300Hz

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: 12.08.2024

≩ Bals

Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Code couleur	vert
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. vert RAL 6002, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	10,0 mm²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	69mm
Largeur de l'appareil en mm	62mm
Profondeur de l'appareil en mm	70mm
Dimension verticale du plastron en mm	68mm
Dimension horizontale du plastron en mm	62mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	53mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	47mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nickelé

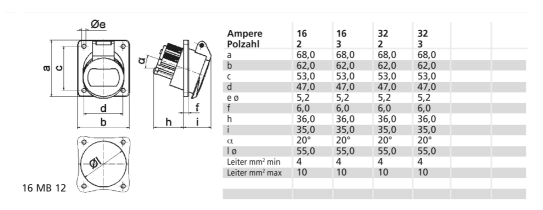
Autres caractéristiques techniques	
	L'inclinaison est de 20°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.12 Kg / null

Date: 12.08.2024



Données logistiques Type d'emballage null Contenu 1 ST **EAN** 4024941004237 Longueur 70 mm Largeur 62 mm Hauteur 69 mm Poids 0,121 kg Volume 299,46 ccm Type d'emballage null Contenu 10 ST EAN 4024941836937 Longueur 207 mm Largeur 162 mm Hauteur 142 mm Poids 1,3 kg Volume 3750 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