

Date: 16.08.2024



fiche TN - avec presse-étoupe, avec calotte de fermeture



Description de l'article	
Référence	21425
EAN	4024941214254
Groupe de produits	fiche Quick Connect TN
Intensité	16A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	2h
Tension	> 50V
Fréquence	plus de 300 à 500Hz inclus

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: 16.08.2024

Bals

Description de l'article	
Type alim. n°	VG 96919 CP 004
Indice de protection	IP67
Code couleur	vert bronze
Couleur de l'appareil	presse-étoupe vert bronze RAL 6031-F9, collet vert bronze RAL 6031-F9, calotte de fermeture vert bronze RAL 6031-F09, anneau à baïonnette bronze vert RAL 6031-F9, capot vert bronze RAL 6031-F9
Connectique	technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction
Section maximale des conducteurs	2,5 mm²
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	161mm
Largeur de l'appareil en mm	86.5mm
Profondeur de l'appareil en mm	91mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Pour des câbles de diamètre entre 10mm min. et 21mm max., Avec presse-étoupe MULTI-GRIP TE, décharge de traction intégrée, orifices d'écoulement d'eau supplémentaires et vis d'arrêt
	Avec calotte de fermeture

Données logistiques	
Poids unitaire	0.265 Kg / null

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: 16.08.2024



Hauteur

Poids

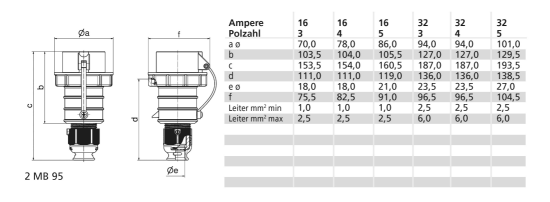
Volume

Données logistiques Type d'emballage null Contenu 1 ST **EAN** 4024941214254 Longueur 93 mm Largeur 86.5 mm 161 mm Hauteur Poids 0,266 kg Volume 1295,165 ccm Type d'emballage null Contenu 10 ST EAN 4024941839044 Longueur 258 mm Largeur 183 mm

212 mm

2,802 kg

8750 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