Date: 17.09.2021



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

Description de l'article	
Référence	210415
EAN	4024941108317
Groupe de produits	fiche TN
Intensité	63A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	11h
Tension	440 à 460V - surtout pour les installations sur bateaux
Fréquence	60Hz
Type alim. n°	VG 96919 CP 031
Indice de protection	IP67
Code couleur	vert bronze
Couleur de l'appareil	coulisseau de commande noir RAL 9005, presse- étoupe vert bronze RAL 6031-F9, anneau à baïonnette bronze vert RAL 6031-F9, capot vert bronze RAL 6031-F9, collet vert bronze RAL 6031-F9
Connectique	bornes à vis en bornes à cage
Section maximale des conducteurs	16,0 mm²
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	244mm
Largeur de l'appareil en mm	113.5mm

Bals France SA Rue Des Hetres 220, 77590 Chartrettes FR phone: +33 1 64 81 10 10 / fax: +33 164811045 / email: info@bals-france.fr

Date: 17.09.2021



Description de l'article		
Profondeur de l'appareil en mm	115mm	
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 16mm min. et 36mm max., Les parties du boîtier sont reliées sans vis par une fermeture à encliquetage. Ouverture possible à l'aide d'un tournevis, 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	0.755 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941108317
Longueur	115 mm
Largeur	113,5 mm
Hauteur	244 mm
Poids	0,756 kg
Volume	3 184,81 ccm
Type d'emballage	null

Date: 17.09.2021



Données logistiquesContenu5 STEAN4024941839167Longueur325 mmLargeur217 mmHauteur210 mmPoids3,981 kgVolume13 588,4 ccm

