www.bals.com Date: 27.06.2019

fiche - avec bornes à vis, pour des conditions d'utilisation difficiles



Description de l'article	
Référence	2151
EAN	4024941021517
Groupe de produits	fiche TE avec presse-étoupe MULTI-GRIP
Intensité	63A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	380 à 415V

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: 27.06.2019

Bals

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	coulisseau de commande gris RAL 7035, capot rouge RAL 3000, collet rouge RAL 3000, presse- étoupe gris RAL 7035
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	234mm
Largeur de l'appareil en mm	97mm
Profondeur de l'appareil en mm	98mm
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	

Données logistiques	
Poids unitaire	0.595 Kg / pièce(s)
Type d'emballage	sachet

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

www.bals.com Date: 27.06.2019

Données logistiques	
Contenu	1 ST
EAN	4024941021517
Longueur	410 mm
Largeur	285 mm
Poids	0,595 kg
Type d'emballage	carton
Contenu	5 ST
EAN	4024941964449
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	3,181 kg
Volume	13 588,4 ccm

