

Date: 08.07.2024

Bals

prolongateurs - INNOLINQ sans plomb avec QUICK-CONNECT et MULTI-GRIP



Description de l'article				
Référence	310			
EAN	4024941346917			
Groupe de produits	Prolongateur INNOLINQ QC			
Intensité	16A			
Nombre de pôles	3p			
Disposition des phases	2P+PE			
Emplacement du contact de protection	4h			
Tension	100 à 130V			

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: 08.07.2024



Description de l'article				
Fréquence	50 et 60Hz			
Indice de protection	IP54			
Code couleur	jaune			
Couleur de l'appareil	null, null, null, collet jaune RAL 1012			
Connectique	technologie de borne à ressort sans vis comme borne à cage avec contact KONTEX-ULTRA			
Section maximale des conducteurs	2,5 mm²			
Entrée de câble	raccord à écrou			
Hauteur de l'appareil en mm	157mm			
Largeur de l'appareil en mm	59mm			
Profondeur de l'appareil en mm	80mm			
Matériau du boîtier	polyamide			
Contacts	les contacts sont en laiton nu, le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur			

Autres caractéristiques techniques				
	null			
	avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée, Les parties du boîtier sont reliées sans vis par une fermeture à encliquetage. Ouverture possible à l'aide d'un tournevis, Pour des câbles de diamètre entre 8mm min. et 18mm max.			

Données logistiques			
Poids unitaire	0.154 Kg / null		
Type d'emballage	null		

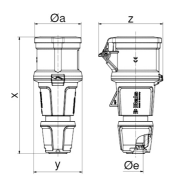
Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com



Date: 08.07.2024



Données logistiquesContenu1 STEAN4024941409636Longueur80 mmLargeur59 mmHauteur157 mmVolume741,04 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 5	32 3	32 4	32 5
ø a	55,0	68,0	69,0	69,0	76,0
×	157,0	171,0	205,0	205,0	205,0
У	59,0	71,0	80,0	80,0	80,0
z	80,0	94,0	99,0	99,0	105,0
ø e	18,0	21,0	29,0	29,0	29,0
Cond. mm² min	1	1	2,5	2,5	2,5
Cond. mm² max	2,5	2,5	6,0	6,0	6,0