

## prolongateur TN - avec presse-étoupe, avec couvercle à baïonnette



Description de l'article	
Référence	310165
EAN	4024941108508
Groupe de produits	prolongateur Quick-Connect modèle TN
Intensité	16A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	200 à 250V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Type alim. n°	VG 96919 DS 020
Indice de protection	IP67
Code couleur	vert bronze
Couleur de l'appareil	couvercle rabattable vert bronze RAL 6031-F9, boîtier vert bronze RAL 6031-F9, presse-étoupe vert bronze RAL 6031-F9, anneau à baïonnette bronze vert RAL 6031-F9
Connectique	technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	2,5 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	162mm
Largeur de l'appareil en mm	79mm
Profondeur de l'appareil en mm	84mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Avec presse-étoupe MULTI-GRIP TE, décharge de traction intégrée, orifices d'écoulement d'eau supplémentaires et vis d'arrêt, Pour des câbles de diamètre entre 8mm min. et 18mm max.
	Le couvercle à baïonnette est fixé au boîtier avec une bande de fixation

Données logistiques	
Poids unitaire	0.0 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941108508
Longueur	84 mm
Largeur	79 mm
Hauteur	162 mm
Poids	0,001 kg
Volume	1075,032 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941839686
Longueur	258 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	212 mm
Poids	0,152 kg
Volume	8750 ccm



3 MB 70



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a Ø	70,5	78,0	86,5	94,0	94,0	101,5
b	161,0	161,0	168,0	196,0	196,0	200,0
c	77,0	83,0	93,0	99,0	99,0	107,0
d Ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,0	1,0	1,0	2,5	2,5	2,5
Leiter mm <sup>2</sup> max	2,5	2,5	2,5	6,0	6,0	6,0