

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

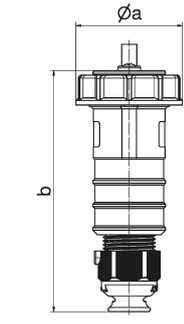


Description de l'article	
Référence	31032
EAN	4024941310321
Groupe de produits	prolongateur Quick-Connect modèle TN
Intensité	32A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200 à 250V

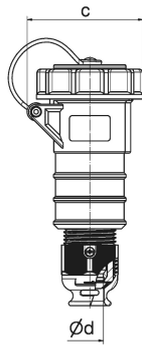
Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Type alim. n°	VG 96919 DS 042
Alimentation n°	5935-12-306-7162
Indice de protection	IP67
Code couleur	vert bronze
Couleur de l'appareil	couvercle rabattable vert bronze RAL 6031-F9, boîtier vert bronze RAL 6031-F9, presse-étoupe vert bronze RAL 6031-F9, 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	6,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	200mm
Largeur de l'appareil en mm	94mm
Profondeur de l'appareil en mm	96.5mm
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 11mm min. et 23mm max.
	Le couvercle à baïonnette est fixé au boîtier avec une bande de fixation

Données logistiques	
Poids unitaire	0.328 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941310321
Longueur	96,5 mm
Largeur	94 mm
Hauteur	200 mm
Poids	0,329 kg
Volume	1814,2 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941967969
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	3,486 kg
Volume	13588,4 ccm



3 MB 70



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 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