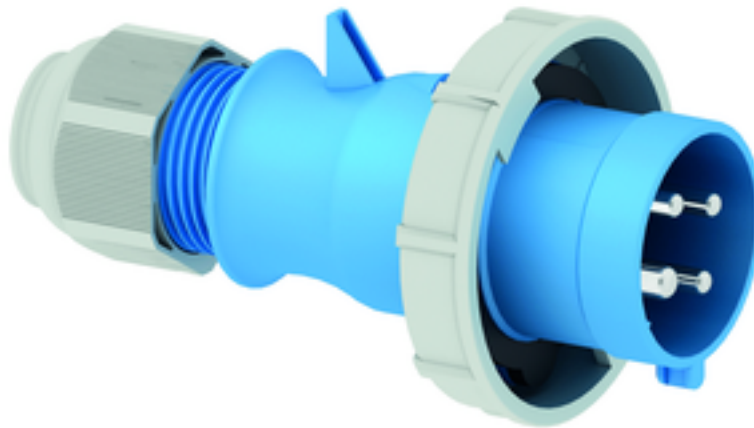


## fiche - avec presse-étoupe MULTI-GRIP



Description de l'article	
Référence	210600
EAN	4024941097000
Groupe de produits	fiche TLS avec presse-étoupe MULTI-GRIP
Intensité	32A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	200 à 250V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article	
Indice de protection	IP67
Code couleur	bleu
Couleur de l'appareil	presse-étoupe gris RAL 7035, boîtier bleu RAL 5015, anneau baïonnette gris RAL7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	6,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	170mm
Largeur de l'appareil en mm	94mm
Profondeur de l'appareil en mm	94mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	les contacts sont en laiton nickelé, le porte-contacts est en polyamide

Autres caractéristiques techniques	
	Le boîtier est monobloc, Pour des câbles de diamètre entre 11mm min. et 23mm max., avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée

Données logistiques	
Poids unitaire	0.245 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941097000

Données logistiques	
Longueur	94 mm
Largeur	94 mm
Hauteur	170 mm
Poids	0,246 kg
Volume	1502,12 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941825320
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	2,656 kg
Volume	13588,4 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	70,0	78,0	86,0	94,0	94,0	101,0
b	94,5	98,0	101,0	115,0	115,0	119,0
c	138,0	142,0	145,0	170,0	170,0	174,0
d	105,5	109,5	112,5	128,0	128,0	132,0
e ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6