

fiche - avec presse-étoupe MULTI-GRIP



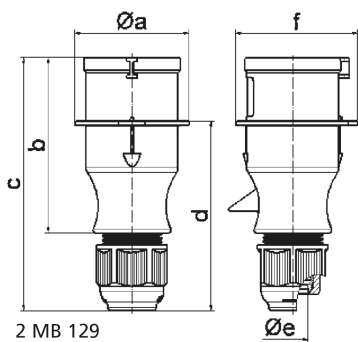
Description de l'article	
Référence	21000-TLS
EAN	4024941192354
Groupe de produits	fiche TLS avec presse-étoupe MULTI-GRIP
Intensité	16A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	4h
Tension	100 à 130V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Code couleur	jaune
Couleur de l'appareil	boîtier jaune RAL 1012, presse-étoupe gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	2,5 mm ²
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	143mm
Largeur de l'appareil en mm	54mm
Profondeur de l'appareil en mm	59mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu

Autres caractéristiques techniques	
	Le boîtier est monobloc, avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée, Pour des câbles de diamètre entre 8mm min. et 18mm max.

Données logistiques	
Poids unitaire	0.136 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941192354

Données logistiques	
Longueur	59 mm
Largeur	54 mm
Hauteur	143 mm
Poids	0,137 kg
Volume	455,598 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941841559
Longueur	207 mm
Largeur	162 mm
Hauteur	142 mm
Poids	1,46 kg
Volume	3 750 ccm



Ampere	16	16	16	32	32	32
Polzahl	3	4	5	3	4	5
a ø	54,0	60,0	66,0	71,0	71,0	80,0
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	101,5	105,5	108,5	124,0	124,0	128,0
e ø	18,0	18,0	18,0	23,0	23,0	23,0
f	56,6	64,0	71,0	76,0	76,0	85,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm ² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6