

fiche - avec presse-étoupe MULTI-GRIP



Description de l'article	
Référence	21071-TLS
EAN	4024941199278
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	7h
Tension	480 à 500V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article

Indice de protection	IP44
Code couleur	noir
Couleur de l'appareil	boîtier noir RAL 9005, 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

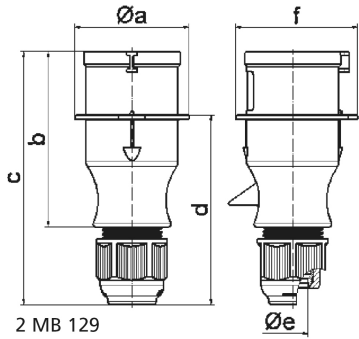
Le boîtier est monobloc, avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée, Pour des câbles de diamètre entre 8mm min. et 18mm max.

Données logistiques

Poids unitaire	0.135 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941199278
Longueur	59 mm

Données logistiques

Largeur	54 mm
Hauteur	143 mm
Poids	0,136 kg
Volume	455,598 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941841610
Longueur	207 mm
Largeur	162 mm
Hauteur	142 mm
Poids	1,45 kg
Volume	3 750 ccm



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