

fiche - avec connectique sans vis, pour des conditions d'utilisation difficiles



Description de l'article	
Référence	210169
EAN	4024941100083
Groupe de produits	fiche QUICK-CONNECT TE
Intensité	16A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	7h
Tension	480 à 500V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	noir
Couleur de l'appareil	collet noir RAL 9005, presse-étoupe gris RAL 7035, capot noir RAL 9005
Connectique	technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction
Section maximale des conducteurs	2,5 mm ²
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	147mm
Largeur de l'appareil en mm	51mm
Profondeur de l'appareil en mm	59mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	Pour des câbles de diamètre entre 8mm min. et 18mm max., Avec presse-étoupe MULTI-GRIP TE, décharge de traction intégrée, orifices d'écoulement d'eau supplémentaires et vis d'arrêt

Données logistiques	
Poids unitaire	0.125 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

Données logistiques	
EAN	4024941100083
Longueur	59 mm
Largeur	51 mm
Hauteur	147 mm
Poids	0,126 kg
Volume	442,323 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941831697
Longueur	248 mm
Largeur	158 mm
Hauteur	123 mm
Poids	1,347 kg
Volume	3 960 ccm



2 MB 93

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a ø	51,0	57,5	65,0	66,0	66,0	72,0
b	95,0	95,0	97,0	118,0	118,0	117,0
c	145,0	145,0	152,0	178,0	178,0	181,0
d	109,0	109,0	116,0	133,0	133,0	135,5
e ø	18,0	18,0	21,0	23,0	23,0	27,0
Leiter mm² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6