

## prolongateurs - avec bornes à vis, pour des conditions d'utilisation difficiles



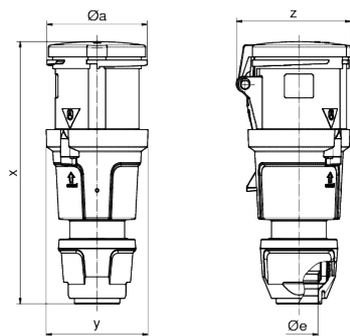
Description de l'article	
Référence	31627
EAN	4024941316279
Groupe de produits	prolongateur TE
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	1h
Tension	>50V - Tout n'est pas fait par d'autres les modalités couvertes les tensions nominales et/ou Fréquences.

Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Code couleur	gris
Couleur de l'appareil	collet gris RAL 7035, coulisseau de commande noir RAL 9005, null, null, null
Connectique	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	16,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	252mm
Largeur de l'appareil en mm	97mm
Profondeur de l'appareil en mm	109mm
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 16mm min. et 36mm max., avec presse-étoupe MULTI-GRIP et décharge de traction intégrée

Données logistiques	
Poids unitaire	0.67 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941316279

Données logistiques	
Longueur	109 mm
Largeur	97 mm
Hauteur	252 mm
Poids	0,671 kg
Volume	2664,396 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941836371
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	3,556 kg
Volume	13588,4 ccm



	63	63	63
Ampere	3	4	5
Polzahl	3	4	5
ø a	95,0	95,0	95,0
ø e	36,0	36,0	36,0
x	251,0	251,0	251,0
y	97,0	97,0	97,0
z	109,0	109,0	109,0
Cond. mm² min	6,0	6,0	6,0
Cond. mm² max	16,0	16,0	16,0