

socle connecteur av plastron - plastron 110x106, fixation 90x90



Description de l'article

Référence	2834
EAN	4024941028349
Groupe de produits	s.connecteur plastron TE droit
Intensité	63A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200 à 250V

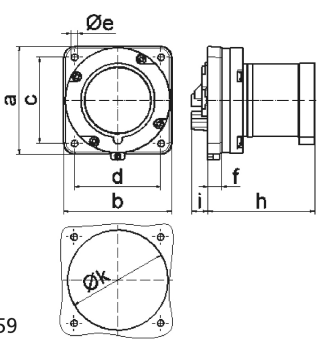
Description de l'article

Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	bleu
Couleur de l'appareil	collet bleu RAL 5015, boîtier gris RAL 7035
Connectique	bornes à vis en bornes à cage
Section maximale des conducteurs	16,0 mm ²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	105mm
Largeur de l'appareil en mm	100mm
Profondeur de l'appareil en mm	114mm
Dimension verticale du plastron en mm	110mm
Dimension horizontale du plastron en mm	106mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	90mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	90mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques

	Un ergot de retenue doit être prévu pour l'utilisation de ce socle de connecteur
	collet au milieu du plastron

Données logistiques	
Poids unitaire	0.465 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941028349
Longueur	114 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	105 mm
Poids	0,466 kg
Volume	1 197 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941819091
Longueur	258 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	212 mm
Poids	2,477 kg
Volume	8 750 ccm



Ampere Polzahl	63 3	63 4	63 5
a	110,0	110,0	110,0
b	106,0	106,0	106,0
c	90,0	90,0	90,0
d	90,0	90,0	90,0
e ø	5,5	5,5	5,5
f	13,0	13,0	13,0
h	96,0	96,0	96,0
i	19,0	19,0	19,0
k	93,0	93,0	93,0
Leiter mm ² min	6	6	6
Leiter mm ² max	16	16	16

5 MB 59