

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

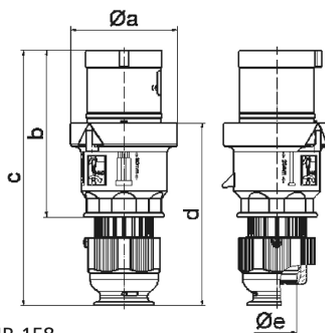


Description de l'article	
Référence	21515
EAN	4024941215152
Groupe de produits	fiche TE
Intensité	63A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	5h
Tension	600 à 690V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	noir
Couleur de l'appareil	coulisseau de commande gris RAL 7035, presse-étoupe gris RAL 7035, collet noir RAL 9005, capot gris RAL 7035
Connectique	bornes à vis en bornes à cage
Section maximale des conducteurs	16,0 mm ²
Entrée de câble	raccord à écrou
Hauteur de l'appareil en mm	234mm
Largeur de l'appareil en mm	97mm
Profondeur de l'appareil en mm	98mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Données logistiques	
Poids unitaire	0.6 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941215152
Longueur	98 mm
Largeur	97 mm

Données logistiques	
Hauteur	234 mm
Poids	0,601 kg
Volume	2224,404 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941822398
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	3,206 kg
Volume	13588,4 ccm



2 MB 158

Ampere	63	63	63				
Polzahl	3	4	5				
a ø	96,0	96,0	96,0				
b	153,0	153,0	153,0				
c	233,0	233,0	233,0				
d	167,0	167,0	167,0				
e ø	36,0	36,0	36,0				
Leiter mm ² min	6	6	6				
Leiter mm ² max	16	16	16				



