

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



### Description de l'article

Référence	2838
EAN	4024941028387
Groupe de produits	s.connecteur plastron TE droit
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

**Description de l'article**

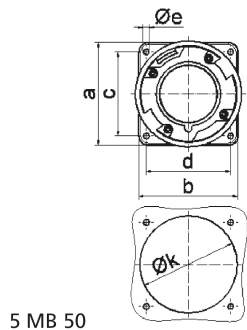
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	collet rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, boîtier gris RAL 7035
Connectique	bornes à vis en bornes à cage
Section maximale des conducteurs	16,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	113.5mm
Largeur de l'appareil en mm	113.5mm
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**

collet au milieu du plastron

**Données logistiques**

Poids unitaire	0.65 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941028387
Longueur	114 mm
Largeur	113,5 mm
Hauteur	113,5 mm
Poids	0,651 kg
Volume	1 468,577 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941952699
Longueur	258 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	212 mm
Poids	3,402 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 <sup>2</sup> min	6	6	6
Leiter mm <sup>2</sup> max	16	16	16

5 MB 50