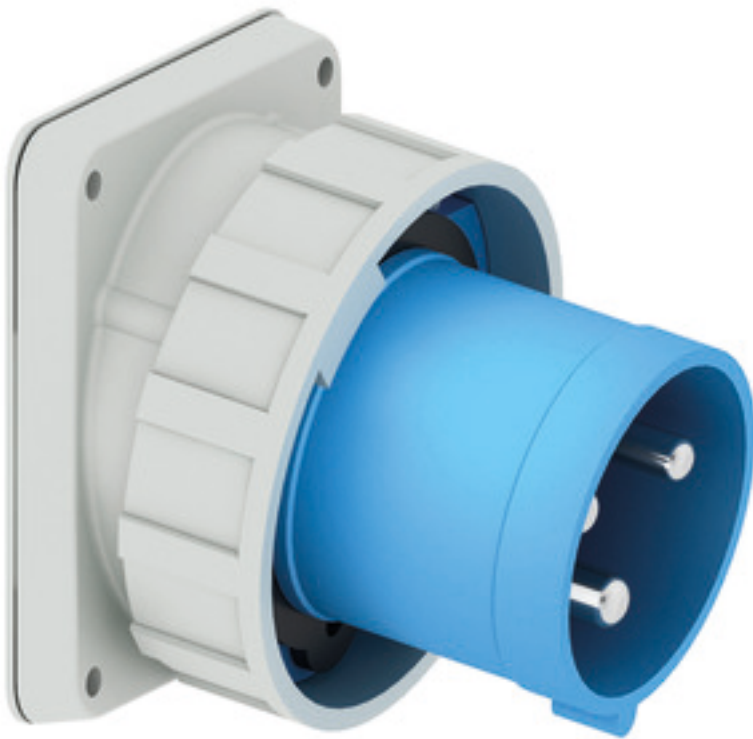


s. connecteur tableau incliné - plastron 130x120, fixation 108x100



Description de l'article

Référence	2736
EAN	4024941027366
Groupe de produits	socle de connecteur tableau TE incliné
Intensité	125A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200 à 250V

Description de l'article

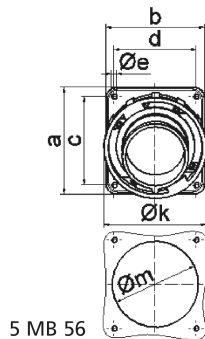
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	bleu
Couleur de l'appareil	collet bleu RAL 5015, anneau baïonnette gris RAL7035, boîtier gris RAL 7035
Connectique	bornes à vis en bornes à cage
Section maximale des conducteurs	50,0 mm ²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	125mm
Largeur de l'appareil en mm	136mm
Profondeur de l'appareil en mm	150mm
Dimension verticale du plastron en mm	130mm
Dimension horizontale du plastron en mm	120mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	108mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	100mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques

L'inclinaison est de 10°

Données logistiques

Poids unitaire	0.905 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941027366
Longueur	150 mm
Largeur	136 mm
Hauteur	125 mm
Poids	0,906 kg
Volume	2 550 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941950237
Longueur	330 mm
Largeur	216 mm
Hauteur	260 mm
Poids	4,751 kg
Volume	17 062,5 ccm



Ampere Polzahl	125 3	125 4	125 5
a	130,0	130,0	130,0
b	120,0	120,0	120,0
c	108,0	108,0	108,0
d	100,0	100,0	100,0
e ø	6,5	6,5	6,5
f	13,0	13,0	13,0
h	130,0	130,0	130,0
i	135,0	135,0	135,0
k	126,0	126,0	126,0
l	23,0	23,0	23,0
m ø	105,0	105,0	105,0
Leiter mm ² min	16	16	16
Leiter mm ² max	50	50	50