Bals

socle de connecteur avec plastron pour technique événementielle de couleur noire - pour le théâtre et les médias



Description de l'article				
Référence	28314			
EAN	4024941938181			
Groupe de produits	socle de connecteur avec plastron Quick-Connect droit			
Intensité	16A			
Nombre de pôles	5р			
Disposition des phases	3P+N+PE			
Emplacement du contact de protection	6h			

Bals France SA Rue Des Hetres 220, 77590 Chartrettes FR phone: +33 1 64 81 10 10 / fax: +33 164811045 / email: info@bals-france.fr



Description de l'article			
Tension	200/346 à 240/415V		
Fréquence	50 et 60Hz		
Indice de protection	IP44		
Code couleur	rouge		
Couleur de l'appareil	boîtier noir RAL 9005		
Connectique	technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction		
Section maximale des conducteurs	2,5 mm²		
Entrée de câble	autre		
Hauteur de l'appareil en mm	75mm		
Largeur de l'appareil en mm	75mm		
Profondeur de l'appareil en mm	96mm		
Dimension verticale du plastron en mm	75mm		
Dimension horizontale du plastron en mm	75mm		
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	60mm		
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	60mm		
Matériau du boîtier	polyamide		
Contacts	les contacts sont en laiton nu, le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur		

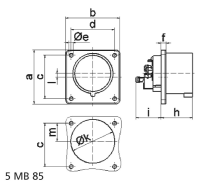
Autres caractéristiques techniques	
	L'ouverture de montage est décalée de 5mm du milieu du plastron

Bals France SA Rue Des Hetres 220, 77590 Chartrettes FR phone: +33 1 64 81 10 10 / fax: +33 164811045 / email: info@bals-france.fr



Données logistiques				
Poids unitaire	0.125 Kg / null			
Type d'emballage	null			
Contenu	1 ST			
EAN	4024941938181			
Longueur	96 mm			
Largeur	75 mm			
Hauteur	75 mm			
Poids	0,126 kg			
Volume	540 ccm			
Type d'emballage	null			
Contenu	10 ST			
EAN	4024941840521			
Longueur	275 mm			
Largeur	175 mm			
Hauteur	137 mm			
Poids	1,375 kg			
Volume	5 737,5 ccm			





Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
b	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0	75,0
С	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
d	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0	60,0
e ø	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
f	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
h	43,0	43,0	43,0	53,0	53,0	53,0
i	39,0	39,0	39,0	43,0	43,0	43,0
kø	42,0	48,0	61,0	57,0	57,0	60,0
	-	-	5,0	2,0	2,0	-
m	30,0	30,0	25,0	28,0	28,0	30,0
Leiter mm ² min	1	1	1	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	2,5	2,5	2,5	6	6	6