Date: 20.11.2024



socle de prise mural - avec fixation externe



Description de l'article				
Référence	11924			
EAN	4024941119245			
Groupe de produits	Socle de prise saiilie QUICK-CONNECT			
Intensité	32A			
Nombre de pôles	4p			
Disposition des phases	3P+PE			
Emplacement du contact de protection	7h			
Tension	480 à 500V			
Fréquence	50 et 60Hz			

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

Date: 20.11.2024



Description de l'article				
Indice de protection	IP44			
Code couleur	noir			
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. noir RAL 9005, partie inf. gris RAL 7035, collet noir RAL 9005, partie sup. gris RAL 7035			
Connectique	technique de connexion à ressort sans vis avec bornes à ressort de traction avec contact Kontex			
Section maximale des conducteurs	10,0 mm²			
Entrée de câble	1xM25 en haut			
Hauteur de l'appareil en mm	143mm			
Largeur de l'appareil en mm	94mm			
Profondeur de l'appareil en mm	103mm			
Dimensions du boîtier	92x94 mm (HxL)			
Matériau du boîtier	polyamide			
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu			

Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois dans le sol

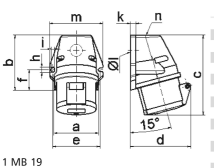
Données logistiques		
Poids unitaire	0.267 Kg / null	
Type d'emballage	null	
Contenu	1 ST	

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

Date: 20.11.2024



Données logistiques				
EAN	4024941119245			
Longueur	103 mm			
Largeur	94 mm			
Hauteur	143 mm			
Poids	0,268 kg			
Volume	1384,526 ccm			
Type d'emballage	null			
Contenu	10 ST			
EAN	4024941957595			
Longueur	325 mm			
Largeur	217 mm			
Hauteur	210 mm			
Poids	2,876 kg			
Volume	13588,4 ccm			



Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5	32 3	32 4	32 5
a	59,5	72,4	72,4	79,1	79,1	79,1
b	90,0	90,0	90,0	92,0	92,0	92,0
C	130,0	130,0	131,0	142,0	142,0	142,0
d	85,0	96,0	98,0	103,0	103,0	106,0
е	62,0	77,0	77,0	84,0	84,0	84,0
f	33,5	33,5	33,5	30,0	30,0	30,0
h	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
i	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5	5,5
k	8,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
lø	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0	21,0
m	72,0	87,0	87,0	94,0	94,0	94,0
n	M20	M25	M25	M25	M25	M25
Leiter mm ² min	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5
Leiter mm² max	4	4	4	10	10	10