

## socle de prise mural - dimensions du boîtier 87x64



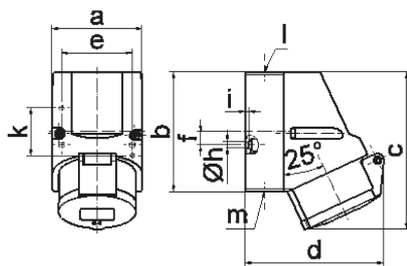
Description de l'article	
Référence	11200
EAN	4024941112000
Groupe de produits	Socle de prise saille
Intensité	16A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	1h
Tension	>50V - Tout n'est pas fait par d'autres les modalités couvertes les tensions nominales et/ou Fréquences.
Indice de protection	IP44

Description de l'article	
Code couleur	gris
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. gris RAL 7035, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, collet gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	4,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	1xM20 en haut
Hauteur de l'appareil en mm	118mm
Largeur de l'appareil en mm	64mm
Profondeur de l'appareil en mm	104mm
Dimensions du boîtier	87x64 mm (HxL)
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	les contacts sont en laiton nu, le porte-contacts est en polyamide

Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée une fois en bas et une fois derrière
	La partie inférieure du boîtier peut être pivotée de 180°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.196 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

Données logistiques	
EAN	4024941112000
Longueur	104 mm
Largeur	64 mm
Hauteur	118 mm
Poids	0,197 kg
Volume	785,408 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941323284
Longueur	258 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	212 mm
Poids	2,112 kg
Volume	8750 ccm



1 MB 7

Ampere Polzahl	16 3	16 4	16 5			
a	64,0	75,0	75,0			
b	87,0	100,0	100,0			
c	117,0	129,0	131,0			
d	103,0	108,0	116,0			
e	51,0	59,0	59,0			
f	-	11,0	11,0			
h ø	4,1	5,1	5,1			
i	4,5	4,5	4,5			
k	40,0	-	-			
l	M20	M20	M20			
m	für M20	für M20	für M20			
Leiter mm <sup>2</sup> min	1,5	1,5	1,5			
Leiter mm <sup>2</sup> max	4	4	4			