

## socle de prise mural - dimensions du boîtier 91x91



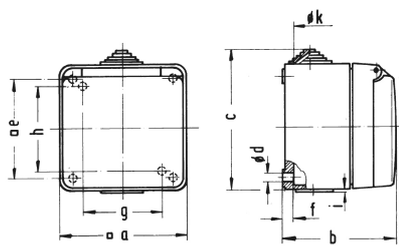
Description de l'article	
Référence	1186
EAN	4024941011860
Groupe de produits	Socle de prise saille
Intensité	16A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. gris RAL 7035, partie inf. gris RAL 7035, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	4,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	douille de protection contre le ployage
Hauteur de l'appareil en mm	100mm
Largeur de l'appareil en mm	91mm
Profondeur de l'appareil en mm	79.5mm
Dimensions du boîtier	91x91 mm
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 en bas et une fois derrière
	La direction d'enfichage est droite

Données logistiques	
Poids unitaire	0.268 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST

Données logistiques	
EAN	4024941011860
Longueur	79,5 mm
Largeur	91 mm
Hauteur	100 mm
Poids	0,269 kg
Volume	723,45 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941968379
Longueur	258 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	212 mm
Poids	2,832 kg
Volume	8 750 ccm



Ampere Polzahl	16 3	16 5	32 5				
a □	91,0	91,0	90,0				
b	79,5	79,5	93,0				
c	100,0	100,0	112,5				
d ø	5,5	5,5	5,5				
e □	73,0	73,0	-				
f	7,0	7,0	6,0				
g	-	-	58,0				
h ø	-	-	73,0				
i	-	-	1,5				
k ø	20,0 max.	20,0 max.	8,0/ 20,0				

4 MB 16