

## socle de prise mural, résistant aux produits chimiques - dimensions du boîtier 460x180



Description de l'article	
Référence	11815
EAN	4024941118156
Groupe de produits	socle de prise mural TE
Intensité	125A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

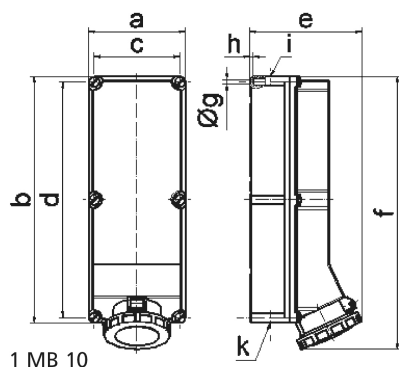
Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	anneau baïonnette beige clair, partie sup. beige clair, couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf.boîtier beige clair, vis boîtier beige clair
Connectique	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	70,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	1xM40 en haut, 1xM50/M40 bas
Hauteur de l'appareil en mm	512mm
Largeur de l'appareil en mm	180mm
Profondeur de l'appareil en mm	210mm
Dimensions du boîtier	460x180 mm (HxL)
Matériau du boîtier	Polycarbonate - Polyéthylène téréphtalate beige clair
Contacts	le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé

Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et deux fois en bas

Données logistiques	
Poids unitaire	3.37 Kg / null
Type d'emballage	null

## Données logistiques

Contenu	1 ST
EAN	4024941118156
Longueur	560 mm
Largeur	215 mm
Hauteur	260 mm
Poids	3,832 kg
Volume	26 400 ccm



Ampere Polzahl	125 3	125 4	125 5			
a	180,0	180,0	180,0			
b	460,0	460,0	460,0			
c	160,0	160,0	160,0			
d	440,0	440,0	440,0			
e	208,0	208,0	208,0			
f	510,0	510,0	510,0			
g ø	8,3	8,3	8,3			
h	6,5	6,5	6,5			
i	M40	M40	M40			
k	M40/50	M40/50	M40/50			
Leiter mm² min	25	25	25			
Leiter mm² max	70	70	70			