

## socle de prise mural, apparent - avec disjoncteur courbe C, dimensions du boîtier 260x160



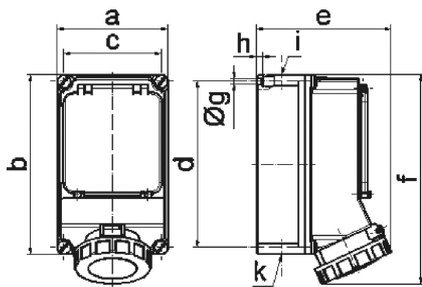
Description de l'article	
Référence	15145
EAN	4024941151450
Groupe de produits	socle prise mural TE protégé
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	fenêtre topaze fumée, couv. rabatt. rouge RAL 3000, anneau baïonnette gris RAL7035, vis boîtier gris RAL 7035, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035
Connectique	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	25,0 mm <sup>2</sup>
Entrée de câble	1xM40 en haut, 1xM40/M32 bas
Hauteur de l'appareil en mm	304mm
Largeur de l'appareil en mm	160mm
Profondeur de l'appareil en mm	195mm
Dimensions du boîtier	260x160 mm (HxL)
Matériau du boîtier	polycarbonate
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
	Avec disjoncteur courbe C 3 pôles intégré

Données logistiques	
Poids unitaire	2.535 Kg / null

Données logistiques	
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941151450
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	2,751 kg
Volume	13 588,4 ccm



14 MB 11

Ampere	32	32	63	63			
Polzahl	4	5	4	5			
a	160,0	160,0	160,0	160,0			
b	260,0	260,0	260,0	260,0			
c	140,0	140,0	140,0	140,0			
d	240,0	240,0	240,0	240,0			
e	172,0	174,0	195,0	195,0			
f	293,0	294,0	304,0	304,0			
g ø	8,1	8,1	8,1	8,1			
h	10,0	10,0	10,0	10,0			
i	M40	M40	M40	M40			
k	M32/40	M32/40	M32/40	M32/40			