

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



Description de l'article	
Référence	15151
EAN	4024941151511
Groupe de produits	socle prise mural TE protégé
Intensité	63A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	380 à 415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf. gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, fenêtre topaze fumée, vis boîtier gris RAL 7035, anneau baïonnette gris RAL7035
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 différentiel 63/0,03A 4 pôles intégré

Données logistiques	
Poids unitaire	2.355 Kg / null

Données logistiques	
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941151511
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	2,571 kg
Volume	13588,4 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			