

socle de prise mural, interruptible, protégé - avec socle fus. D 02 et disjoncteur différentiel, dimensions du boîtier 460x180



Description de l'article	
Référence	17313
EAN	4024941173131
Groupe de produits	socle de prise mural interruptible protégé
Intensité	63A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	9h

Description de l'article	
Tension	200 à 250V
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	bleu
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. bleu RAL 5015, partie inf. gris RAL 7035, vis boîtier gris RAL 7035, partie sup. gris RAL 7035, levier commande gris RAL 7035, anneau baïonnette gris RAL7035, fenêtre topaze fumée
Connectique	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	25,0 mm ²
Entrée de câble	1xM40 en haut, 1xM40/M32 bas
Hauteur de l'appareil en mm	503mm
Largeur de l'appareil en mm	180mm
Profondeur de l'appareil en mm	192mm
Dimensions du boîtier	460x180 mm (HxL)
Matériau du boîtier	polycarbonate
Contacts	les contacts sont en laiton nickelé, le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur

Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et deux fois en bas
	Verrouillable en position 0 pour jusqu'à 4 cadenas d'épaisseur de l'étrier jusqu'à 7mm
	Avec disjoncteur différentiel 63/0,03A 4 pôles intégré, Un socle de fusible D 02 3 pôles est présent sous la fenêtre

Données logistiques	
Poids unitaire	0.0 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941173131
Longueur	560 mm
Largeur	215 mm
Hauteur	260 mm
Poids	0,462 kg
Volume	26400 ccm



Ampere Poles	16 4	16 5	32 4	32 5	63 4	63 5
a	134	134	134	134	180	180
b	365	365	365	365	460	460
c	117	117	117	117	160	160
d	348	348	348	348	440	440
Øg	6,5	6,5	6,5	6,5	8,3	8,3
h	8	8	8	8	6,5	6,5
i	M32/25	M32/25	M40/32	M40/32	M40	M40
k	M32/25	M32/25	M40/32	M40/32	M40/32	M40/32
x	390	390	400	400	503	503
y	134	134	134	134	180	180
z	153	153	154	161	192	192