Date: 12.07.2024



socle de prise mural, résistant aux produits chimiques - dimensions du boîtier 170x118



Description de l'article	
Référence	11799
EAN	4024941117999
Groupe de produits	socle de prise mural TE
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

Bals France SA Rue Des Hetres 220, 77590 Chartrettes FR phone: +33 1 64 81 10 10 / fax: +33 164811045 / email: info@bals-france.fr

Date: 12.07.2024



Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Code couleur	rouge
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. rouge RAL 3000, partie inf.boîtier beige clair, partie sup. beige clair
Connectique	bornes à vis en bornes à cage avec contact Kontex
Section maximale des conducteurs	25,0 mm²
Entrée de câble	1xM40 en haut, 2xM32 en bas
Hauteur de l'appareil en mm	226mm
Largeur de l'appareil en mm	118mm
Profondeur de l'appareil en mm	173mm
Dimensions du boîtier	170x118 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

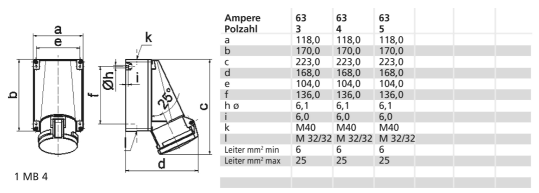
Autres caractéristiques techniques	
	L'entrée de câble est ouverte une fois en haut et fermée deux fois en bas
	La partie inférieure du boîtier peut être pivotée de 180°

Données logistiques	
Poids unitaire	0.9 Kg / null

Date: 12.07.2024



Données logistiques Type d'emballage null Contenu 1 ST **EAN** 4024941117999 Longueur 173 mm Largeur 118 mm Hauteur 226 mm Poids 0,901 kg Volume 4613,564 ccm Type d'emballage null Contenu 5 ST EAN 4024941820042 Longueur 345 mm Largeur 345 mm Hauteur 217 mm Poids 4,835 kg Volume 24276 ccm



Bals France SA Rue Des Hetres 220, 77590 Chartrettes FR phone: +33 1 64 81 10 10 / fax: +33 164811045 / email: info@bals-france.fr