www.bals.com Date: 13.08.2024





Description de l'article	
Référence	11878
EAN	4024941118781
Groupe de produits	Socle de prise saille
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	5h
Tension	347/600 à 400/690V
Fréquence	50 et 60Hz

Bals Elektrotechnik GmbH & Co. KG D-57399 Kirchhundem - Albaum phone: +49(0)2723/771-0 / fax: +49(0)2723/771-177 / email: info@bals.com

Date: 13.08.2024



Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Code couleur	noir
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. noir RAL 9005, 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 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
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	0.825 Kg / null
Type d'emballage	null

Date: 13.08.2024



Données logistiques	
Contenu	1 ST
EAN	4024941118781
Longueur	173 mm
Largeur	118 mm
Hauteur	226 mm
Poids	0,826 kg
Volume	4613,564 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941964579
Longueur	345 mm
Largeur	345 mm
Hauteur	217 mm
Poids	4,46 kg
Volume	24276 ccm