www.bals.com

socle de prise tableau incliné - plastron 74x62, fixation 60x52

Date: 13.08.2024



Description de l'article	
Référence	1266
EAN	4024941012669
Groupe de produits	socle de prise tableau incliné
Intensité	16A
Nombre de pôles	3p
Disposition des phases	2P+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200 à 250V

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	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP67
Code couleur	bleu
Couleur de l'appareil	couv. rabatt. bleu RAL 5015, anneau baïonnette gris RAL7035, boîtier gris RAL 7035
Connectique	avec borne à vis
Section maximale des conducteurs	4,0 mm²
Entrée de câble	autre
Hauteur de l'appareil en mm	84mm
Largeur de l'appareil en mm	71mm
Profondeur de l'appareil en mm	84mm
Dimension verticale du plastron en mm	74mm
Dimension horizontale du plastron en mm	62mm
Écartement vertical entre les trous de perçage en mm	60mm
Écartement horizontal entre les trous de perçage en mm	52mm
Matériau du boîtier	polyamide
Contacts	le porte-contacts est en polyamide, les contacts sont en laiton nu

Autres caractéristiques techniques	
	L'inclinaison est de 20°

Date: 13.08.2024



Données logistiques	
Poids unitaire	0.131 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941012669
Longueur	84 mm
Largeur	71 mm
Hauteur	84 mm
Poids	0,132 kg
Volume	500,976 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941963107
Longueur	275 mm
Largeur	175 mm
Hauteur	137 mm
Poids	1,435 kg
Volume	5737,5 ccm