

Date: 29.02.2024



## socle de connecteur tableau incliné TN - plastron 85x85, fixation 70x70



Description de l'article	
Référence	27107
EAN	4024941271073
Groupe de produits	socle de connecteur tableau TE incliné
Intensité	32A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	120/208 à 144/250V

**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: 29.02.2024



Description de l'article Fréquence 50 et 60Hz Type alim. n° VG 96919 BP 006 IP67 Indice de protection Code couleur vert bronze Couleur de l'appareil anneau à baïonnette bronze vert RAL 6031-F9, collet vert bronze RAL 6031-F9, calotte de fermeture vert bronze RAL 6031-F09, boîtier vert bronze RAL 6031-Connectique avec borne à vis Section maximale des conducteurs 6,0 mm<sup>2</sup> Entrée de câble autre Hauteur de l'appareil en mm 107mm 101.5mm Largeur de l'appareil en mm Profondeur de l'appareil en mm 104mm Dimension verticale du plastron en mm 85mm 85mm Dimension horizontale du plastron en mm Écartement vertical entre les trous de perçage en 70mm Écartement horizontal entre les trous de perçage en 70mm mm Matériau du boîtier polyamide Contacts le porte-contacts est en matériau résistant à la chaleur, les contacts sont en laiton nickelé



Date: 29.02.2024

**≩** Bals

Autres caractéristiques techniques		
	L'inclinaison est de 10°	
	Avec calotte de fermeture	

Données logistiques	
Poids unitaire	0.365 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941839280
Longueur	325 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	210 mm
Poids	3,852 kg
Volume	13 588,4 ccm

