

Date: 29.02.2024



indicateur de direction du champ tournant - fiche de test



Description de l'article	
Référence	2225
EAN	4024941022255
Groupe de produits	indicateur de direction du champ tournant
Intensité	63A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	120/208 à 144/250V
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: 29.02.2024

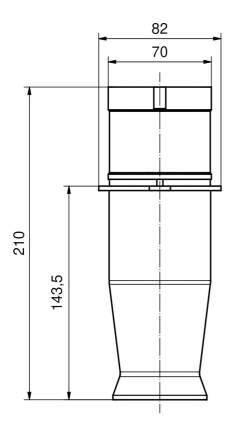


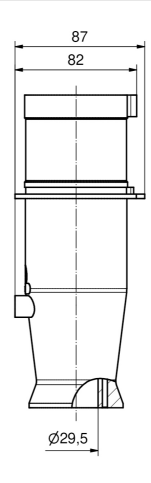
Description de l'article	
Indice de protection	IP44
Affichage des trois phases	TRUE
Testeur du sens de rotation du moteur	FALSE
Détection sans contact du sens de rot.	TRUE
Hauteur de l'appareil en mm	210mm
Largeur de l'appareil en mm	82mm
Profondeur de l'appareil en mm	87mm

Données logistiques	
Poids unitaire	0.56 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941022255
Longueur	89 mm
Largeur	82 mm
Hauteur	210 mm
Poids	0,561 kg
Volume	1 532,58 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	2 ST
EAN	4024941834438

Bals www.bals.com

Données logistiques		
Longueur	276 mm	
Largeur	174 mm	
Hauteur	80 mm	
Poids	1,232 kg	
Volume	2 808 ccm	





Date: 29.02.2024