Bals www.bals.com

indicateur de direction du champ tournant - fiche de test, sans ergot de détrompage

Date: 28.01.2020



Description de l'article	
Référence	2231
EAN	4024941022316
Groupe de produits	indicateur de direction du champ tournant
Intensité	32A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	sans ergot de détrompage
Tension	230 à 600V

Date: 28.01.2020



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

Données logistiques	
Poids unitaire	0.25 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941022316
Longueur	410 mm
Largeur	285 mm
Poids	0,251 kg
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941964517
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	2,633 kg
Volume	7 140 ccm

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