

indicateur de direction du champ tournant - fiche de test



Description de l'article	
Référence	2226
EAN	4024941022262
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	6h
Tension	200/346 à 240/415V
Fréquence	50 et 60Hz

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	0.525 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941022262
Longueur	87 mm
Largeur	82 mm
Hauteur	210 mm
Poids	0,526 kg
Volume	1498,14 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	2 ST
EAN	4024941957014

Données logistiques	
Longueur	276 mm
Largeur	174 mm
Hauteur	80 mm
Poids	1,162 kg
Volume	2808 ccm

