

indicateur de direction du champ tournant - fiche de test

Description de l'article	
Référence	2216
EAN	4024941022163
Groupe de produits	indicateur de direction du champ tournant
Intensité	32A
Nombre de pôles	4p
Disposition des phases	3P+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	200 à 250V
Fréquence	50 et 60Hz
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	142mm
Largeur de l'appareil en mm	66mm
Profondeur de l'appareil en mm	66mm

Données logistiques	
Poids unitaire	0.225 Kg / null
Type d'emballage	null

Données logistiques	
Contenu	1 ST
EAN	4024941022163
Longueur	66 mm
Largeur	66 mm
Hauteur	142 mm
Poids	0,226 kg
Volume	618,552 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941834407
Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	2,383 kg
Volume	7 140 ccm