

indicateur de direction du champ tournant - fiche de test, avec prise domestique



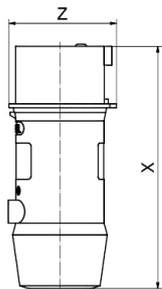
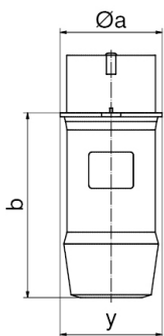
Description de l'article	
Référence	2235
EAN	4024941022354
Groupe de produits	indicateur de direction du champ tournant TRIPOL
Intensité	32A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	6h
Tension	200/346 à 240/415V

Description de l'article	
Fréquence	50 et 60Hz
Indice de protection	IP44
Affichage des trois phases	TRUE
Testeur du sens de rotation du moteur	TRUE
Détection sans contact du sens de rot.	TRUE
Hauteur de l'appareil en mm	175mm
Largeur de l'appareil en mm	73mm
Profondeur de l'appareil en mm	73mm

Autres caractéristiques techniques	
	Avec prise domestique 16A 250V CA système allemand intégrée, Avec électronique intégrée pour : indicateur de champ tournant et de phase et possibilité de raccordement d'appareils de contrôle

Données logistiques	
Poids unitaire	0.31 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941022354
Longueur	73 mm
Largeur	73 mm
Hauteur	175 mm
Poids	0,311 kg

Données logistiques	
Volume	932,575 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	5 ST
EAN	4024941942195
Longueur	275 mm
Largeur	175 mm
Hauteur	137 mm
Poids	1,675 kg
Volume	5737,5 ccm



Ampere Polzahl	16 5	32 5
ø a	64,0	73,0
b	117,0	132,0
x	154,0	177,0
y	64,0	73,0
z	68,0	79,0