

indicateur de direction du champ tournant - fiche de test



Description de l'article	
Référence	2220
EAN	4024941022200
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	6h
Tension	200/346 à 240/415V
Fréquence	50 et 60Hz

Description de l'article

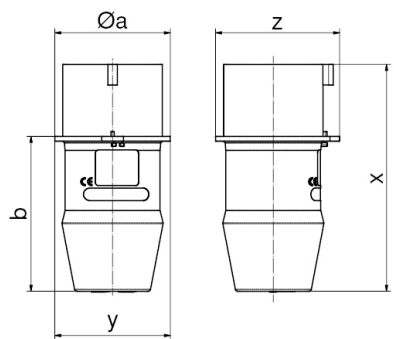
Indice de protection	IP44
Affichage des trois phases	TRUE
Testeur du sens de rotation du moteur	FALSE
Détection sans contact du sens de rot.	TRUE
Hauteur de l'appareil en mm	143mm
Largeur de l'appareil en mm	73mm
Profondeur de l'appareil en mm	73mm

Données logistiques

Poids unitaire	0.25 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941022200
Longueur	73 mm
Largeur	73 mm
Hauteur	143 mm
Poids	0,251 kg
Volume	762,047 ccm
Type d'emballage	null
Contenu	10 ST
EAN	4024941952996

Données logistiques

Longueur	245 mm
Largeur	177 mm
Hauteur	185 mm
Poids	2,633 kg
Volume	7140 ccm



Ampere Polzahl	16 4	16 5	32 4	32 5
ø a	58,0	64,0	66,0	73,0
b	76,0	80,0	95,0	98,0
x	112,0	116,0	141,0	144,0
y	58,0	64,0	66,0	73,0
z	63,0	68,0	78,0	79,0