

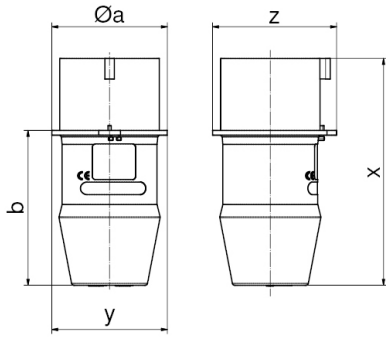
indicateur de direction du champ tournant - fiche de test



Description de l'article	
Référence	2213
EAN	4024941022132
Groupe de produits	indicateur de direction du champ tournant
Intensité	16A
Nombre de pôles	5p
Disposition des phases	3P+N+PE
Emplacement du contact de protection	9h
Tension	120/208 à 144/250V
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	117mm
Largeur de l'appareil en mm	64mm
Profondeur de l'appareil en mm	64mm

Données logistiques	
Poids unitaire	0.172 Kg / null
Type d'emballage	null
Contenu	1 ST
EAN	4024941834391
Longueur	205 mm
Largeur	102 mm
Hauteur	134 mm
Poids	0,232 kg
Volume	2 118,48 ccm



Ampere Polzahl	16 4	16 5	32 4	32 5
$\varnothing a$	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