

## Indicador secuencia de fases - Clavija de prueba



Descripción del artículo	
Código BALS	2225
EAN	4024941022255
Grupo de productos	Indicador secuencia de fases
Intensidad de corriente	63A
Número de polos	5p
Arreglo de las fases	3P+N+PE
Ubicación del contacto de puesta a tierra	9h
Tensión	De 120/208 hasta 144/250V
Frecuencia	50 y 60Hz

Descripción del artículo	
Índice de protección	IP44
Indicación de las tres fases	TRUE
Indicador de rotación de fases del motor	FALSE
Detección de rotación sin contacto	TRUE
Altura del equipo en mm	210mm
Anchura del equipo en mm	82mm
Profundidad del equipo en mm	87mm

Datos de logística	
Peso individual	0.56 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941022255
Longitud	89 mm
Ancho	82 mm
Altura	210 mm
Peso	0,561 kg
Volumen	1.532,58 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	2 ST
EAN	4024941834438

Datos de logística	
Longitud	276 mm
Ancho	174 mm
Altura	80 mm
Peso	1,232 kg
Volumen	2.808 ccm

