

Indicador secuencia de fases - Clavija de prueba, sin pin de inintercambiabilidad



Descripción del artículo	
Código BALS	2233
EAN	4024941022330
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	sin pin inintercambiabilidad
Tensión	De 230 hasta 600V

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	0.525 Kg / null
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	1 ST
EAN	4024941022330
Longitud	87 mm
Ancho	82 mm
Altura	210 mm
Peso	0,526 kg
Volumen	1.498,14 ccm
Tipo de embalaje	null
Cantidad de unidades	2 ST
EAN	4024941845717

Datos de logística	
Longitud	275 mm
Ancho	175 mm
Altura	137 mm
Peso	1,175 kg
Volumen	5.737,5 ccm

