Hoja de datos del producto DK1CB92 Características

TeSys - Bloques tubulares para GK1 32 A



Principal

i iiioipai	
Gama de producto	Seccionador-fusible Tesys
Nombre abreviado del equipo	DK1C
Tipo de producto o componente	Link tubular
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de conexión
Compatibilidad del producto	GK1 32 A
Cantidad por juego	Juego de 10

Complementario

Tipo de fusible	Cilíndrico
Tamaño de fusible	10 x 38 mm
[le] Corriente nominal de empleo	32 A en 690 V AC
Peso del producto	0,007 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	1,0 cm	
Paquete 1 Ancho	1,0 cm	
Paquete 1 Longitud	3,8 cm	
Paquete 1 Peso	4,0 g	
Tipo de unidad de paquete 2	BB1	
Número de unidades en el paquete 2	10	
Paquete 2 Altura	1,4 cm	
Paquete 2 Ancho	5,5 cm	
Paquete 2 Longitud	8,0 cm	
Paquete 2 Peso	51,0 g	
Tipo de unidad de paquete 3	S01	
Número de unidades en el paquete 3	720	
Paquete 3 Altura	15,0 cm	
Paquete 3 Ancho	15,0 cm	
Paquete 3 Longitud	40,0 cm	
Paquete 3 Peso	3,815 kg	

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh	
Conforme con REACh sin SVHC	Sí	
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE	
Sin metales pesados tóxicos	Sí	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China	

Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí	
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.	
Información Logística		
País de Origen	ES	
País de Origen Garantía contractual	ES	