Barras de extensión de terminales rectas para TeSys G115-225 de 4 polos





Principal

Nombre abreviado del equipo	LA9G
Tipo de producto o componente	Terminal extension ((*))
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorios de conexión
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys LC1G[RETURN]TeSys LR9G
Número de polos	4P
Cantidad por juego	Juego de 4

Complementario

Peso del producto	0,12 kg
Compatibilidad del producto	LC1G115500
Altura	58 mm
Ancho	3 mm
Profundidad	24 mm

Entorno

Grado de contaminación	3 acorde a En> 40 A
Normas	EN/IEC 60947-1 UL 60947-1
	CSA C22.2 No 60947-1 GB/T 14048
Temperatura ambiente de operación	-4060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-6080 °C
Altitud máxima de funcionamiento	3000 m sin desclasificación 5000 m con

Unidades de embalaje

1 2,5 cm
2.5 cm
2,0 0
12,5 cm
14,0 cm
215,0 g
S02
20
15,0 cm
30,0 cm
40,0 cm
4,811 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₽Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
Sin PVC	Sí
Presencia de halógenos	Producto con contenido plástico sin halógenos