



Principal

Gama	TeSys
Gama de producto	Controlador de motor combinado autoprotegido TeSys U
Nombre abreviado del equipo	LUA
Tipo de producto o componente	Desconector de limitador
Compatibilidad del producto	LUB LU2B

Complementario

[Ith] Corriente térmica convencional del aire	32 A
Umbral de activación	50 kA
Capacidad de corte	70 KA en 690 V 130 kA en <= 440 V
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	690 V acorde a EN 60947-1 690 V acorde a En> 40 A
Tipo de montaje	Directo
Conexiones - terminales	Conector 1 1...10 mm ² flexible sin extremidad de cable Conector 1 1...6 mm ² flexible con extremo de cable Conector 2 1...6 mm ² flexible con extremo de cable Conector 2 1...6 mm ² flexible sin extremidad de cable Conector 1 1,5...10 mm ² sólido Conector 2 1,5...6 mm ² sólido
Par de apriete	1,9...2,5 N.M plano Ø 6 1,9...2,5 N.m Philips nº 2
Peso del producto	0,31 kg

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,2 cm
Paquete 1 Ancho	11,0 cm
Paquete 1 Longitud	13,5 cm
Paquete 1 Peso	327,0 g

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
