

# Hoja de datos del producto

## Características

# LUFDA10

Function module, TeSys Ultra, 1NO, 24 to 240VAC/DC, Front side, thermal overload signalling



### Principal

Gama	TeSys
Nombre Corto del Dispositivo	LUF
Tipo de Producto o Componente	Módulo de función
Compatibilidad del producto	LUCB LUCC LUCD

### Complementario

Tipo de montaje	Conexión
Ubicación de Montaje	Panel
Función disponible	Señalización de sobrecarga térmica y restablecimiento automático o remoto
Composición contacto auxiliar	1 NA
Señalización de fallo	LED panel frontal
Tensión de alimentación	24...240 V CC 24...240 V CA
Consumo de corriente	7 mA a 24 V CC 1.1 mA a 240 V CA
Características de salida discreta	1 NO (AC-15) a 230 V - potencia: 400 VA - eléctrico servicio vida: 100000 Ciclos 1 NO (DC-13) a 24 V - potencia: 50 W - eléctrico servicio vida: 100000 Ciclos
[Ith] Intensidad térmica convencional	2 A a <70 °C
Protección contra cortocircuito	2 A fusible gG conforme a IEC 60947-5-1
Tipo de entrada	Restablecimiento remoto - sección de cable cruzado: 0,2...1,5 mm <sup>2</sup> <500 m - relave impedancia: 50 Ohm 52,8 mH - capacitancia de cable: 0,093 nF
Paso interpolar	5,08 mm
Conexiones - terminales	Conexión tornillo de estribo 2 cable(s) 0,2...1 mm <sup>2</sup> flexible sin extremidad de cable Conexión tornillo de estribo 2 cable(s) 0,2...1 mm <sup>2</sup> rígido sin extremidad de cable Conexión tornillo de estribo 2 cable(s) 0,25...1 mm <sup>2</sup> flexible con Conexión tornillo de estribo 2 cable(s) 0,5...1 mm <sup>2</sup> flexible con
Par de apriete	0,5...0,6 N.m - con tornillodriver 3,5 mm Plano
Peso del producto	0,055 kg

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3,3 cm
Paquete 1 Ancho	4,8 cm
Paquete 1 Longitud	10,8 cm
Paquete 1 Peso	76,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	26
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	15,0 cm

Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	2,161 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Directiva RoHS UE	Compatible con las excepciones
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
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.