

Hoja de características del producto

Características

LUA1C11

Contactos de señalización LUA - 1 NA + 1 NC



Principal

Gama	TeSys
Nombre corto del dispositivo	LUA1
Tipo de producto o componente	Contacto auxiliar

Complementario

Composición de los contactos auxiliares	1 NA + 1 NC
Función de señalización	Señalización de error Maneta rotatoria de indicación en posición de preparado
[Ue] Tensión nominal de empleo	<= 250 V AC <= 250 V CC
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	250 V de acuerdo con CSA 250 V de acuerdo con IEC 60947-5-1 250 V de acuerdo con UL
[Ith] Corriente térmica convencional	2.5 A
Tensión mínima de conmutación	17 V
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Peso del producto	0.03 kg
Conexiones - terminales	Bornas tornillo

Sostenibilidad de la oferta

Estado de la oferta sostenible	Producto Green Premium
RoHS (código de fecha: AASS)	Conforme - desde 0721 - Declaración de conformidad de Schneider Electric Declaración de conformidad de Schneider Electric
REACH	La referencia no contiene SVHC La referencia no contiene SVHC
Perfil ambiental del producto	Disponible Perfil medioambiental
Instrucciones para el fin del ciclo de vida del producto	No necesita operaciones específicas para reciclaje

Información Logística

País de Origen	República Checa
----------------	-----------------

Garantía contractual

Warranty period	18 months
-----------------	-----------
