

PRODUCT-DETAILS

MKey8ER 24VDC

MKey8ER 24VDC Switch



Información General

Tipo de producto extendido	MKey8ER 24VDC
Código de producto	2TLA050015R0132
EAN	7350024466515
Descripción corta	MKey8ER 24VDC Switch
Descripción larga	<p>Safety interlock switch with emergency release, die cast housing and head, 3xM20 conduits entries, +24VDC power to unlock. Delivered with standard key.</p> <p>MKey are mechanical safety switches used for monitoring doors and hatches. The switch is mounted on the frame and the actuator key on the moving part of the guard.</p> <p>All MKey models have a safe interlocking function. Some MKey models can be locked and depending on the locking signal they can be used either as process locks or safety locks (with a safe unlocking function). MKey switches are available in different material and sizes in order to meet the requirements of different applications.</p>

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	8536500700
Tipo de producto principal	MKey
Nombre del producto	Switch
Función	Safety mechanical switch for interlocking with locking (Safety)

Funciones especiales

Escape release button; With auxiliary release

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2TLC010001C0202
Instrucciones y manuales	2TLC172245M0201
Diagrama de cableado	2TLC010025T0001
Dibujo dimensional CAD	2CDC001079B0201
Vídeo de marketing	2TLC010018N0201

Dimensiones

Largo del product	120 mm
Alto del producto	176 mm
Ancho del product	46 mm
Peso del product	0.79 kg

Safety Information

Nivel de rendimiento (PL)	Up to e
Nivel de integridad de la seguridad (SIL)	1 2 3
Valor B10d	Operations at 100 mA Load 2.5 million

Technical

Número de contactos NC	2
Número de contactos NO	4
Tensión nominal de alimentación de control (U _s)	24 V DC

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... 40 °C
Grado de protección	IP67
Material	Die cast

Material Compliance

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	2CMT2022-006480
Información sobre RoHS	2CMT2022-006499
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business

Categoría RAEE

5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CCC	None available
Declaración de conformidad - CE	2TLC172101D0201
Declaración de conformidad - UKCA	2TLC010183D0201
Certificado UL	2TLC010020D0201

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	60 mm
Embalaje Nivel 1 Largo	130 mm
Embalaje Nivel 1 Alto	200 mm
Embalaje Nivel 1 Peso	0.867 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7350024466515

Clasificaciones

Clase electrónica	V11.0 : 27270611
ETIM 7	EC002593 - Position switch with guard locking
ETIM 8	EC002593 - Position switch with guard locking
ETIM 9	EC002593 - Position switch with guard locking
Código de clasificación de objetos	B
Número E (Finlandia)	2307355
Número E (Suecia)	3860225

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Dispositivos de seguridad → Sensores, interruptores y bloqueos → MKey

