



## PRODUCT-DETAILS

**PLL A1-A2 PADLOCKS DEVICE OPEN****PLL A1-A2 PADLOCKS DEVICE OPEN****Información General**

Tipo de producto extendido	PLL A1-A2 PADLOCKS DEVICE OPEN
Código de producto	1SDA066171R1
EAN	8015644000738
Descripción corta	PLL A1-A2 PADLOCKS DEVICE OPEN
Descripción larga	PADLOCK DEVICE IN OPEN A1-A2

**Cumplimiento de Materiales**

Declaración REACH	9AKK108466A1425
Información sobre RoHS	9AKK108466A1424
Estado de RoHS	Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/863 22 de julio de 2019
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Ley de Control de Sustancias Tóxicas - TSCA	9AKK108467A8326

### Ambiente

Información medioambiental	9AKK108467A6707
----------------------------	-----------------

### Clasificación

Código de pedido EE.UU. y Canadá	KA2LDO
EAN	8015644000738
Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85389099

### Dimensiones

Peso del product	0.045 kg
------------------	----------

### Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.047 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8015644000738

### Información Adicional

Tipo de producto principal	Accessories for FORMULA
Nombre del producto	Accessory
Tipo de producto	ACC
Adecuado para	A1, A2

### Técnica

Tipo de configuración	Loose or configurable
Normas	IEC

### Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha técnica, información técnica	9AKK105713A5945
Declaración de conformidad - CE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Instrucciones y manuales	1SDC210032D0204

### Clasificaciones y estándares externos

ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology

Código de clasificación de objetos	Q
Categoría RAEE	5. Equipo pequeño (sin dimensión externa de más de 50 cm)
Clase electrónica	V11.1 : 27371390

---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Interruptores automáticos → Interruptores automáticos en caja moldeada → Accessories for Formula DSA