

PRODUCT-DETAILS

ESPE

ESPE Electromechanical Bolt Lock



Información General

Tipo de producto extendido	ESPE
Código de producto	GHV9250010V0001
EAN	4013232701405
Descripción corta	ESPE Electromechanical Bolt Lock
Descripción larga	Prevents access to the set area of an Intrusion Alarm Panel. The unit is mounted in the door frame. Only a single bore or the counterpart for the locking bolt in the door panel is required. Connectable to L240/BS SafeKey evaluation module. For surface mounting use AMSP or AMSE

Technical

Tensión auxiliar AC/DC	12 V DC
Pérdida de potencia	1.38 W
Tipo de montaje	Built-on Built-in
Funcionamiento manual	No
Número de pilas	0

Dimensiones

Ancho del product	20 mm
-------------------	-------

Alto del producto	190 mm
Largo del product	32 mm
Peso del product	0.491 kg

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	carton 1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.55 kg

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CDK540216D2701
---------------------------------	-----------------

Installation

Instrucciones y manuales	2CDG941176P0002
--------------------------	-----------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	9AKK2017-107260
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC001526 - Switchgear for intrusion detection system
ETIM 9	EC001526 - Switchgear for danger detection system
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8531 10 30
Clase electrónica	V11.0 : 27390311
Código de clasificación de objetos	A

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → Intrusion Alarm Systems → Conventional → Arming System

