

PRODUCT-DETAILS

# US/E 1

## US/E1 Connection Terminal with Surge Arrester



### Información General

Tipo de producto extendido	US/E 1
Código de producto	GHQ6310009R0001
EAN	4016779005708
Descripción corta	US/E1 Connection Terminal with Surge Arrester
Descripción larga	For connecting bus devices as well as for looping through or branching the bus cable. In blue as bus connecting terminal with surge protector.

### Installation

Instrucciones y manuales	9AKK107045A5676
--------------------------	-----------------

### Technical

Ficha técnica, información técnica	2CDC503015D0201
Pérdida de potencia	0 W
Sistemas de bus compatibles	KNX (TP)
Gama de productos	KNX
Tipo de montaje	Built-in
Color	Azul
Número de pilas	0

Tipo de terminal Bus Connection

---

## Ambiente

Estado de RoHS	No declaration needed
Declaración REACH	9AKK108468A9644
SCIP	cc41f7d5-61e5-40b4-a624-9915bd5b369a Germany (DE)
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Dimensiones

Ancho del product	10 mm
Alto del producto	12.4 mm
Largo del product	10 mm
Peso del product	0.01 kg

---

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CDK503040D2701
---------------------------------	-----------------

---

## Clasificaciones

ETIM 8	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
ETIM 9	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
UNSPSC	39121432
Clase electrónica	V11.0 : 27143105
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4603 >> Electrical terminals
Código de clasificación de objetos	A

---

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → Connection and Wiring → Diagnostic and Protection Components

