

PRODUCT-DETAILS

# US/E 1

## US/E1 Connection Terminal with Surge Arrester



### Informations générales

Extension du type de produit	US/E 1
Code de produit	GHQ6310009R0001
EAN	4016779005708
Description courte	US/E1 Connection Terminal with Surge Arrester
Description longue	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

Instructions et manuels	9AKK107045A5676
-------------------------	-----------------

### Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC503015D0201
Power Loss	0 W
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Product Range	KNX
Type de montage	Built-in
Couleur	blue
Nombre de batteries	0

Type de borne	Bus Connection
---------------	----------------

## Environnement

Statut RoHS	No declaration needed
REACH Declaration	9AKK107492A1906
SCIP	cc41f7d5-61e5-40b4-a624-9915bd5b369a Germany (DE)
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensions

Produit Largeur Net	10 mm
Produit Hauteur Net	12.4 mm
Produit Longueur Net	10 mm
Poids net	0.01 kg

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK503040D2701
--------------------------------	-----------------

## Classifications

ETIM 8	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
ETIM 9	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8537 10 91
UNSPSC	39121432
eClass	V11.0 : 27143105
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4603 >> Electrical terminals
Code de classification d'objet	A

## Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Connection and Wiring → Diagnostic and Protection Components

