

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.

Commande

EAN	4016779005708
Code douanier	85371091
Quantité minimum	1 pièce
E-Number (Switzerland)	405920005
E-Number (Finland)	2815192
E-Number (Sweden)	1750072

Dimensions

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

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 EAN	4016779005708
Emballage Niveau 1 Longueur	90 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	10 mm
Emballage Niveau 1 Largeur	65 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.02 kg

Technique

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Type de montage	Built-in Installation

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	2CDC503015D0201
Déclaration de Conformité - CE	2CDK503040D2701
Instructions et manuels	9AKK107045A5676

Environnement

Statut RoHS	No declaration needed
-------------	-----------------------

Classifications

ETIM 7	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
ETIM 8	EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system
eClass	V11.0 : 27143105
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
UNSPSC	39121432
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4603 >> Electrical terminals

Catégories

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

