

PRODUCT-DETAILS

SU/S30.640.2

SU/S30.640.2 Uninterruptible KNX Power Supply, 640 mA, MDRC



Informations générales

Extension du type de produit	SU/S30.640.2
Code de produit	2CDG110275R0011
EAN	4016779085953
Description courte	SU/S30.640.2 Uninterruptible KNX Power Supply, 640 mA, MDRC
Description longue	Uninterruptible power supply 640 mA with integrated choke for supplying an ABB i-bus® KNX bus line, short-circuit- and overload-proof. LEDs to indicate the status of the bus current, mains voltage, and battery voltage. Wide range input from 85...265 V AC, 50/60 Hz. The power supply can charge the accumulator module AM/S 12.1 or up to 2 rechargeable batteries in normal operation. The bus voltage is provided utilising the batteries in the event of a mains failure.

Installation

Instructions et manuels	9AKK107992A4835
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	9AKK108466A4477
Buffer Voltage	Oui
Output Current Maximum (I_{out})	0.64 A

Power Loss	10 W
Nombre de LED	1
Number of Integrated Chokes	1
Number of Supplied Lines	1
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Product Range	KNX
Type de montage	DIN-Rail
Couleur	light grey
Nombre de batteries	0

Environnement

Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	9AKK108468A1351
REACH Declaration	9AKK107492A1906

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	8
Produit Largeur Net	144 mm
Produit Hauteur Net	90 mm
Produit Longueur Net	64.5 mm
Poids net	0.498 kg
Schéma dimensionnel	2CDC072027F0017

Commande

Quantité minimum	1 pièce
Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	0.55 kg
Code douanier	85044095
E-Number (Finland)	2818966
E-Number (Norway)	4544071
E-Number (Switzerland)	405800295
Pays d'origine	Germany (DE)

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	9AKK108468A1351
Declaration of Conformity - UKCA	9AKK108468A1483

Classifications

ETIM 8	EC000675 - Power supply for bus system
ETIM 9	EC000675 - Power supply for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8504 40 95
UNSPSC	39121004
eClass	V11.0 : 27143114
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4127 >> Power supply units
Code de classification d'objet	A

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Power Supply → KNX Power Supplies

