

PRODUCT-DETAILS

AM/S12.1

AM/S12.1 Battery Module, 12 V DC, MDRC



Informations générales

Extension du type de produit	AM/S12.1
Code de produit	GHQ6310062R0111
EAN	4016779514811
Description courte	AM/S12.1 Battery Module, 12 V DC, MDRC
Description longue	Sealed lead acid battery module for maintaining the ABB i-bus® system voltage in case of a mains failure in connection with the Uninterruptible KNX Power Supply SU/S 30.640.2. Connection is made via standard cables. Minimum backup time: 10 min.

Installation

Instructions et manuels	GHQ6307067P0002
Installing and Commissioning Manual	2CDC501005D0202

Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC501004D0201 2CDC501017D0201
--	------------------------------------

Tension nominale (U _r)	12 V
Voltage Range	12 V DC
Buffer Voltage	Non
Power Loss	1 W
Nombre de LED	0
Number of Integrated Chokes	0
Number of Supplied Lines	1
Product Range	KNX
Type de montage	DIN-Rail
Manual Operation	Non
Couleur	light grey
Composition chimique de la batterie	Plomb-acide
Type de batterie	Industriel
Poids de la batterie	0.294 kg
Nombre de batteries	2

Environnement

Température de l'air ambiant	5 ... 45 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CDK501073D2701
REACH Declaration	9AKK108468A9644
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

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	0.761 kg
Taille	8 modules
Schéma dimensionnel	2CDC072027F0017

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK501073D2701
--------------------------------	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC000357 - Rechargeable battery
ETIM 9	EC000357 - Rechargeable battery
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8507 20 80
eClass	V11.0 : 27050403
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 → Battery Modules and Accessories

