

PRODUCT-DETAILS

AE/A 2.1

AE/A2.1 Analogue Input, 2-fold, SM



Informations générales

Extension du type de produit	AE/A 2.1
Code de produit	2CDG110086R0011
EAN	4016779664011
Description courte	AE/A2.1 Analogue Input, 2-fold, SM
Description longue	The Analogue Input is used to detect and process 2 independent input signals. Among other things 0-1 V, 0-5 V, 0-10 V, 0-20 mA, 4-20 mA, 0-1000 Ohm, PT100 in 2-wire technology, PT1000 in 2-wire technology (value range -50...+150 °C), floating contacts, KT, KTY and user-defined input.

Installation

Instructions et manuels	2CDG941049P0002
-------------------------	-----------------

Technique

Fiche produit, informations techniques	2CDC504029D0202 2CDC504066D0201
Power Loss	0.25 W
Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Product Range	KNX

Type de montage	Surface Mounted
Manual Operation	Non
Entrées analogiques	2
Couleur	light grey
Nombre de batteries	0

Environnement

Indice de protection	IP54
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CDK504016D2701
REACH Declaration	9AKK107492A1906
SCIP	2cc5bcb2-18dd-44c2-98bd-c8ac52a6f008 Germany (DE)
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensions

Produit Largeur Net	117 mm
Produit Hauteur Net	117 mm
Produit Longueur Net	51 mm
Poids net	0.25 kg
Schéma dimensionnel	9AKK108464A0587

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CDK504016D2701
KNX Certificate	9AKK105710A0016

Classifications

ETIM 8	EC000794 - Analogue input for bus system
ETIM 9	EC000794 - Analogue input for bus system
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8538 90 91
eClass	V11.0 : 27143107
Code de classification d'objet	A

Catégories

Produits basse tension → Home and Building Automation → KNX → Standard Inputs → Analogue Inputs

