

PRODUCT-DETAILS

AE/A 2.1

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



Información General

Tipo de producto extendido	AE/A 2.1
Código de producto	2CDG110086R0011
EAN	4016779664011
Descripción corta	AE/A2.1 Analogue Input, 2-fold, SM
Descripción larga	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

Instrucciones y manuales	2CDG941049P0002
--------------------------	-----------------

Technical

Ficha técnica, información técnica	2CDC504029D0202 2CDC504066D0201
Pérdida de potencia	0.25 W

Sistemas de bus compatibles	KNX (TP)
Gama de productos	KNX
Tipo de montaje	Surface Mounted
Funcionamiento manual	No
Entradas analógicas	2
Color	Gris claro
Número de pilas	0

Ambiente

Grado de protección	IP54
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información sobre RoHS	2CDK504016D2701
Declaración REACH	9AKK108468A9644
SCIP	2cc5bcb2-18dd-44c2-98bd-c8ac52a6f008 Germany (DE)
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Ancho del product	117 mm
Alto del producto	117 mm
Largo del product	51 mm
Peso del product	0.25 kg
Diagrama de dimensiones	9AKK108464A0587

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CDK504016D2701
Certificado KNX	9AKK105710A0016

Clasificaciones

ETIM 8	EC000794 - Analogue input for bus system
ETIM 9	EC000794 - Analogue input for bus system
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8538 90 91
Clase electrónica	V11.0 : 27143107
Código de clasificación de objetos	A

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → Standard Inputs → Analogue Inputs

