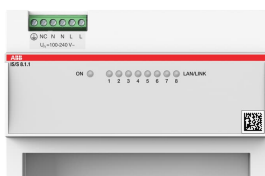


PRODUCT-DETAILS

IS/S8.1.1

IS/S8.1.1 IP Switch, 8 Ports, Fast Ethernet, MDRC



Información General

Tipo de producto extendido	IS/S8.1.1
Código de producto	2CDG120082R0011
EAN	4053546045512
Descripción corta	IS/S8.1.1 IP Switch, 8 Ports, Fast Ethernet, MDRC
Descripción larga	The IP Switch is an industrial-grade, 8 Ports, Fast Ethernet (100 Mbit/s), unmanaged switch with plug-and-play capabilities, designed for installation in electrical distribution boards and small housings for rapid mounting on 35mm DIN rails (to EN 60715).

Installation

Instrucciones y manuales	2CDG941232P0001
--------------------------	-----------------

Technical

Ficha técnica, información técnica	9AKK107992A1458
Tensión auxiliar AC/DC	100 ... 240 V AC
Pérdida de potencia	1.4 W
Gama de productos	KNX
Tipo de montaje	DIN-Rail
Funcionamiento manual	No
Color	Gris claro

Número de pilas	0
-----------------	---

Ambiente

Grado de protección	IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información sobre RoHS	9AKK107992A2179
Declaración REACH	9AKK108468A9644
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	8
Ancho del product	90 mm
Alto del producto	64 mm
Largo del product	140 mm
Peso del product	0.25 kg
Diagrama de dimensiones	2CDC072027F0017

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	9AKK107992A2179
---------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC000734 - Network switch
ETIM 9	EC000734 - Network switch
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8517 62 00
Clase electrónica	V11.0 : 19170130

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → System Infrastructure and Interfacing → IP Infrastructure Components

