

PRODUCT-DETAILS

SV/S 30.640.3.1

SV/S30.640.3.1 Power Supply, 640 mA, MDRC



Información General

Tipo de producto extendido	SV/S 30.640.3.1
Código de producto	2CDG110167R0011
EAN	4016779906210
Descripción corta	SV/S30.640.3.1 Power Supply, 640 mA, MDRC
Descripción larga	<p>KNX power supplies 640 mA generate and monitor the KNX system voltage (SELV). The bus line is decoupled from the power supply by an integrated choke. The voltage output is short-circuit and overload protected. The two-color LED indicates device output status.</p> <p>Device type SV/S 30.640.3.1 has an additional 30 V DC short-circuit and overload protected voltage output that can be used to power an additional bus line (in combination with a separate choke). With two-coloured status indicator and wide range input from 85...265 V AC, 50/60 Hz.</p>

Installation

Instrucciones y manuales	2CDG941137P0003
--------------------------	-----------------

Technical

Ficha técnica, información técnica	2CDC501067D0201
Rango de tensión	110 ... 230 V AC

Tensión de salida (U_{out})	30 V DC
Tensión del buffer	No
Corriente de salida máxima (I_{out})	0.64 A
Pérdida de potencia	9 W
Número de salidas	2
Número de LED	1
Número de estranguladores integrados	1
Número de líneas suministradas	2
Sistemas de bus compatibles	KNX (TP)
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	2CDK501055D2701
Declaración REACH	9AKK107492A1906
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	4
Ancho del product	72 mm
Alto del product	90 mm
Largo del product	64.5 mm
Peso del product	0.26 kg
Diagrama de dimensiones	2CDC072033F0015

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CDK501055D2701
Certificado KNX	9AKK105710A0114

Clasificaciones

ETIM 8	EC000675 - Power supply for bus system
ETIM 9	EC000675 - Power supply for bus system
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8504 40 95
UNSPSC	39121004
Clase electrónica	V11.0 : 27143114
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4127 >> Power supply units
Código de clasificación de objetos	A

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → Power Supply → KNX Power Supplies

