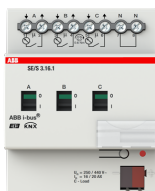


PRODUCT-DETAILS

SE/S 3.16.1

SE/S3.16.1 Energy Actuator, 3-fold, 16/20 A, MDRC



Información General

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo de producto extendido | SE/S 3.16.1 |
| Código de producto | 2CDG110136R0011 |
| EAN | 4016779709774 |
| Descripción corta | SE/S3.16.1 Energy Actuator, 3-fold, 16/20 A, MDRC |
| Descripción larga | Measures energy consumption in the terminal current circuit. Various electrical values can be monitored and peak loads can be limited through a simple load control. Particularly well-suited for switching resistive, inductive and capacitive loads. |

Installation

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Instrucciones y manuales | 2CDG941076P0002 |
|--------------------------|-----------------|

Technical

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Ficha técnica, información técnica | 2CDC505085D0203 2CDC505086D0201 |
| Función | Energy Actuator |
| Subfunción 2 | 16 A |
| Rango de tensión | 110 ... 230 V AC |
| Tensión auxiliar AC/DC | KNX |

| | |
|---|--|
| Tensión de salida (U _{out}) | 250 V AC |
| Corriente de conmutación máxima | 20 A |
| Pérdida de potencia | 3 W |
| Número de salidas | 3 |
| Número máximo de salidas de conmutación | 3 |
| Sistemas de bus compatibles | KNX (TP) |
| Gama de productos | KNX |
| Tipo de conexión | Direct |
| Tipo de montaje | DIN-Rail |
| Funcionamiento manual | Yes |
| Número de modelo | Energy meter |
| Número de pilas | 0 |
| Función de la aplicación | Building Management Electrical Load and Light Control |

Ambiente

| | |
|--|-----------------------------------|
| Grado de protección | IP20 |
| Estado de RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Información sobre RoHS | 2CDK505037D2701 |
| Declaración REACH | 9AKK108468A9644 |
| Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT) | 9AKK108468A3363 |

Dimensiones

| | |
|---|-----------------|
| Anchura en número de espacios modulares | 4 |
| Ancho del product | 72 mm |
| Alto del producto | 90 mm |
| Largo del product | 64.5 mm |
| Peso del product | 0.265 kg |
| Profundidad incorporada (t ₂) | 64.5 mm |
| Diagrama de dimensiones | 2CDC072033F0015 |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

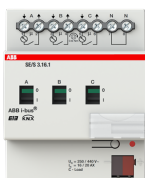
| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Declaración de conformidad - CE | 2CDK505037D2701 |
| Certificado KNX | 9AKK105710A0107 |

Clasificaciones

| | |
|----------------|--|
| ETIM 8 | EC001102 - Energy management for bus system |
| ETIM 9 | EC001102 - Energy management for bus system |
| Categoría RAEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer |
| CN8 | 8537 10 91 |

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Building and Home Automation Solutions → KNX → Energy Management → Energy Modules and Actuators



360