

PRODUCT-DETAILS

# AD1CO-R-15m

## AD1CO-R-15m Interruptor horario analógico



### Información General

Tipo de producto extendido	AD1CO-R-15m
Código de producto	2CSM208151R1000
EAN	8012542081517
Descripción corta	AD1CO-R-15m Interruptor horario analógico
Descripción larga	Analog time switch, daily programming, 1 channel CO, 15 minutes switch, with reserve

### Technical

Normas	EN 60730-2-7
Función	Daily
Tensión nominal de operación	230 V
Tensión operativa	Maximum (Incl. Tolerance) 195 V AC Maximum (Incl. Tolerance) ...253 V AC
Tensión de alimentación	230 V
Frecuencia nominal (f)	50 ... 60 Hz
Capacidad de carga máxima	Resistive load 16 A Inductive Load 4 A
Potencia máxima de conmutación	4000 V·A Incandescent 3000 W Fluorescent 1200 V·A Low voltage halogen 2000 V·A Halogen 3000 W Low consumption lamp(CFL) 900 V·A LED 100 V·A
Pérdida de potencia	0.5 W

Alim. eléct.	(-15%..+10%) 230 V AC
Precisión	Operating accuracy: ± 1 second/day at 23°C Switching accuracy: ± 5 minutes
Número de canales	1
Par de apriete	0.5 N·m
Tiempo mínimo de conmutación	15 minute [unit of time]
Tipo de contacto	Change-Over (CO)
Tipo de contador	Electromechanical
Tipo de montaje	DIN-Rail
Opciones proporcionadas	With running reserve
Composición química de la batería	Nickel-Metal Hydride
Duración de la batería	150 hour
Tipo de batería	Button Cell
Peso de la batería	0.004 kg
Número de pilas	1
Capacidad de conexión	Solid 4 mm <sup>2</sup>
Tipo de terminal	Captive Screw

## Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -10 ... 50 °C Almacenamiento -20 ... 70 °C
Grado de protección	Housing IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Información sobre RoHS	2CSC441017D2701
Declaración REACH	9AKK108467A9482
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

## Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	2.5
Ancho del producto	44 mm
Alto del producto	66 mm
Largo del producto	88 mm
Peso del producto	0.116 kg
Diagrama de dimensiones	9AKK107992A8052

## Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 1 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.133 kg
Número E (Suecia)	1330667

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de conformidad - CE	2CSC441017D2701
---------------------------------	-----------------

## Installation

Instrucciones y manuales	2CSM441041D5601
--------------------------	-----------------

---

## Descargas Populares

---

Ficha técnica, información  
técnica

9AKK107991A8329

---



---

## Clasificaciones

---

ETIM 8	EC002304 - Analogous time switch for distribution board
ETIM 9	EC002304 - Analogous time switch for distribution board
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85364900
Clase electrónica	V11.0 : 27200109
Código de clasificación de objetos	K

---



---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Control and Automation Devices → Analogue and Digital Time Switches

