

Produktdetails

AD1CO-15m

AD1CO-15m Zeitschaltuhr



Allgemeine Informationen

Typ	AD1CO-15m
Bestellnummer	2CSM222421R1000
EAN	8012542224211
Beschreibung	AD1CO-15m Zeitschaltuhr
Langbeschreibung	Analoge elektromechanische Zeitschaltuhr zur Montage auf Hutschiene zur Steuerung von Verbrauchern. Geeignet zur Beleuchtungssteuerung von Glühlampen, Leuchtstofflampen, Halogenleuchten, Energiesparlampen und LED.

Technische Daten

Normen	EN 60730-2-7
Funktion	Tagesprogramm
Bemessungsbetriebsspannung	230 V
Betriebsspannung	(Maximum inkl. Toleranz) 195 V AC (Maximum inkl. Toleranz) ...253 V AC
Versorgungsspannung	230 V
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Maximale Belastbarkeit	ohmsche Last 16 A induktive Last 4 A
Maximale Schaltleistung	4000 V·A Leuchtstoffröhre 3000 W Niedervolt Halogenlampe 1200 V·A Halogenlampe 2000 V·A

	Energiesparlampe (CFL) 3000 W LED 900 V·A LED 100 V·A
	0.5 W
Verlustleistung	0.5 W
Bemessungsleistung	(-15%..+10%) 230 V AC
Genauigkeit	Betriebsgenauigkeit: ± 1 s / Tag bei 23 °C Schaltgenauigkeit: ± 5 Minuten
Anzahl Kanäle	1
Anzugsdrehmoment	0.5 N·m
Minimalste Umschaltzeit	15 Minute(n)
Kontaktart	Umstellung
Zählertyp	elektromechanisch
Montageart	DIN-Schiene
Chemische Batteriezusammensetzung	Nickel-Metal Hydride, aufladbar
Batteriegewicht	0.004 kg
Anzahl Batterien	0
Anschlussmöglichkeit	starr 4 mm ²
Anschlussart	unverlierbare Schraube

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -10 ... 50 °C (Lagerung) -20 ... 70 °C
Schutzart	Gehäuse IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CSC441017D2701
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2.5
Breite des Produkts	44 mm
Höhe des Produkts	66 mm
Tiefe des Produkts	88 mm
Nettogewicht	0.112 kg
Maßzeichnung	9AKK107992A8052

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.129 kg
E-Nummer (Schweden)	1330666

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -
CE

2CSC441017D2701

Installation / Montage

Betriebs- und
Montageanleitung

2CSM441041D5601

Hauptdokumente

Datenblatt, technische
Information

9AKK107992A5538

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002304 - Verteilerschaltuhr analog
ETIM 9	EC002304 - Verteilerschaltuhr analog
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85364900
eClass	V11.0 : 27200109
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Steuer- und Automatisierungs-Geräte → Analoge und digitale Zeitschaltuhren

