

PRODUCT-DETAILS

AD1NO-R-15m

AD1NO-R-15m Zeitschaltuhr



Allgemeine Informationen

Typ	AD1NO-R-15m
Bestellnummer	2CSM222461R1000
EAN	8012542224617
Beschreibung	AD1NO-R-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
Produktname	Zeitschaltuhr
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	Resistive load 16 A Inductive Load 4 A

Maximale Schaltleistung	4000 V·A Incandescent 2500 W Fluorescent 1200 V·A Low voltage halogen 2000 V·A Halogen 2500 W Low consumption lamp(CFL) 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	0.3 N·m
Minimalste Umschaltzeit	15 Minute(n) 96
Kontaktart	Schließer (NO)
Zählertyp	elektromechanisch
Montageart	DIN-Schiene
Optionen	Mit Gangreserve
Chemische Batteriezusammensetzung	Nickel-Metal Hydride, aufladbar
Batterielaufzeit	100 Stunde(n)
Batterieart	Knopfzelle
Batteriegewicht	0.004 kg
Anzahl Batterien	1
Anschlussmöglichkeit	starr 4 mm ²
Anschlussart	unverlierbare Schraube

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -10 ... 45 °C (Lagerung) -20 ... 60 °C
Schutzart	Gehäuse IP20

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	1
Breite des Produkts	17.5 mm
Höhe des Produkts	66 mm
Tiefe des Produkts	90 mm
Nettogewicht	0.075 kg

Verpackungsinformationen

Menge	1 Stück
Verpackungseinheit	1
Breite Verpackungseinheit	20 mm
Höhe Verpackungseinheit	70 mm

Länge	100 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.088 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	8012542224617

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85364900
E-Nummer (Schweden)	1330662
Herkunftsland	Spain (ES)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CSC441017D2701
Betriebs- und Montageanleitung	2CSM441039D5601

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5538
Betriebs- und Montageanleitung	2CSM441039D5601
Maßzeichnung	9AKK107992A8050

Klassifizierungen

ETIM 6	EC002304 - Verteilerschaltuhr analog
ETIM 7	EC002304 - Verteilerschaltuhr analog
ETIM 8	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
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K

Kategorien

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

