

Produktdetails

# DYW GPS

## DYW GPS Antenne



### Allgemeine Informationen

Typ	DYW GPS
Bestellnummer	2CSM250411R1000
EAN	8012542504115
Beschreibung	DYW GPS Antenne
Langbeschreibung	GPS-Antenne zur automatischen Synchronisation der digitalen Jahreszeitschaltuhr mit integrierter Bluetooth-Schnittstelle DY365. Spannungsversorgung über Jahresuhr DY365.

### Technische Daten

Normen	EN 60730-2-7 EN-301 489-1 EN-301 489-3 EN-301 489-17 EN-301 489-19 EN-300 328 EN-62479 EN-60950-1 EN 50581
Funktion	automatischen Synchronisation der digitalen Jahreszeitschaltuhr
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Verlustleistung	0.36 V·A
Bemessungsleistung	12 V DC
Anzahl Verbindungen	31
Anzugsdrehmoment	0.5 N·m

Zählertyp	digital
Montageart	Wandmontage 72 x 72 mm
Länge der Leitung	100 m
Anschlussmöglichkeit	starr 0.75 ... 1.5 mm <sup>2</sup>

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) 0 ... +50 °C (Lagerung) -10 ... +70 °C
Schutzart	Gehäuse IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CSC441019D2701
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	41 mm
Höhe des Produkts	89 mm
Tiefe des Produkts	52 mm
Nettogewicht	0.080 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.129 kg
E-Nummer (Schweden)	1330655

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CSC441019D2701
-------------------------------	-----------------

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CSM441046D0201
-----------------------------------	-----------------

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5538
---------------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002305 - Verteilerschaltuhr digital
ETIM 9	EC002305 - Verteilerschaltuhr digital

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 : 27200110
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K

---

## Kategorien

---

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

