

Produktdetails

TR/A 1.1

TR/A1.1 Zeitempfänger GPS, AP



Allgemeine Informationen

Typ	TR/A 1.1
Bestellnummer	2CDG120060R0011
EAN	4016779015721
Beschreibung	TR/A1.1 Zeitempfänger GPS, AP
Langbeschreibung	Zum Empfang und Verarbeitung des GPS-Signals, sowie der Helligkeits- und Temperaturmessung. Der Sensor misst die Helligkeit und Außentemperatur und stellt diese auf den KNX Bus zur Verfügung. Ebenso werden die Uhrzeit, das Datum und die geographischen Koordinaten auf den Bus übertragen. Zusätzlich werden auch die Sonnenauf- und Sonnenuntergangszeiten gesendet. Mit integriertem KNX Busankoppler.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941200P0001
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC509085D0201
Spannungsbereich	KNX
Verlustleistung	0.3 W
Kommunikationsschnittstelle	GPS

Anzahl Ausgänge	0
Anzahl Kanäle	1
Anzahl digitaler Eingänge	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	Aufputzmontage
Produkttyp	Antenne
Optionen	Wochenprogramm Tagesprogramm
Handbedienung	Nein
Farbe	weiß
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Gebäudemanagement

Umwelt

Schutzart	IP54
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK509083D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

Abmessungen

Breite des Produkts	89.5 mm
Höhe des Produkts	40 mm
Tiefe des Produkts	75 mm
Nettogewicht	0.09 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.11 kg
Zolltarifnummer	85269180
E-Nummer (Finnland)	2814548
E-Nummer (Schweden)	1739221
E-Nummer (Schweiz)	405992005
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK509083D2701
-------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000689 - Bussystem-Zeitschaltuhr
ETIM 9	EC000689 - Bussystem-Zeitschaltuhr
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt

	(Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8526 91 80
eClass	V11.0 : 27143140

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Steuerung, Logik und Zeit → Zeitschaltuhren

