

Produktdetails

# 6144/41

## Antenne GPS für 4-Kanal-Jahresschaltuhr

# 6144/40



### Allgemeine Informationen

Typ	6144/41
Bestellnummer	2CKA006140A0029
EAN	4011395191897
Beschreibung	Antenne GPS für 4-Kanal-Jahresschaltuhr 6144/40
Langbeschreibung	Aufputz-Gerät für KNX 4-Kanal-Jahresschaltuhr 6144/40. LED-Empfangsanzeige. Zum Anschluss kann eine 3-adrige abgeschirmte Leitung (max. 200 m) verwendet werden. An diese Antenne können bis zu 10 Schaltuhren parallel angeschlossen werden. Weltweit einsetzbar. Empfang und Verarbeitung des GPS-Zeitsignals (GMT). Das Ausgangssignal ist eine Form des DCF-Zeit-Telegramms. Zeit und Datum werden automatisch in die Schaltuhr eingelesen. Einfache Montage, Gehäuse drehbar im Befestigungswinkel. Externe Spannungsversorgung notwendig (z.B. 6358-101). Für Wandaufbau.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Funktion	Empfang und Verarbeitung des GPS-Zeitsignals (GMT)
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	12 ... 30 V

Hilfsspannung AC/DC	12 V 30 V AC/DC
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	Aufputzmontage
Produkttyp	Antenne
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Gebäudemanagement

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 ... +55 °C
Schutzart	IP54
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4664
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
SCIP	710f01d8-54a5-4ae0-983f-4d7690b6dbb0 Deutschland (DE)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Nettogewicht	93 g
--------------	------

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.11 kg
Zolltarifnummer	85177900
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA200000E4664
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001583 - Zubehör/Ersatzteile für Bussystem
ETIM 9	EC001583 - Zubehör/Ersatzteile für Bussystem
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8517 79 00
eClass	V11.0 : 27143192

## Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006310A0166	Netzteil, REG 2500 mA SELV	6358-101	1	Stück
2CKA006149A0020	Netzteil 12 V 1600 mA	6191/11-101	1	Stück
2CKA006149A0021	Netzteil 24 V 800 mA SELV	6193/33-101	1	Stück

## Kategorien

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

