



RoHS 
Compliant

BOMcheck.net

Artikelbeschreibung

Für den Betrieb mit WAGO-EnOcean-Funkempfängern sind folgende Punkte zu beachten:

- Die Antenne muss auf einem Blech befestigt werden, das mindestens die Abmessungen 25 cm x 25 cm hat.
- Die Antenne und Antennenleitung muss eine Entfernung von mindestens 30 cm von Störquellen haben und die Antenne sollte einen seitlichen Freiraum von mindestens 35 cm zur nächsten Wand haben.
- Das Antennenkabel darf unter keinen Umständen scharf geknickt werden, da sonst irreversible Schäden an der Antennenleitung auftreten (RG174-Biegeradius > 15 mm)

Daten

Technische Daten

Funktechnologie	Mobilfunk
Frequenzband	870 MHz ... 960 MHz; 1710 MHz ... 1880 MHz
Gain	870 MHz ... 960 MHz 0 dB; 1710 MHz ... 1880 MHz 0 dB
Leistung max.	20 W
VSWR	870 MHz ... 960 MHz < 1.5; 1710 MHz ... 1880 MHz < 1.5

Mechanische Daten

Verbinder	SMA-Winkelstecker + Ferrithülse
-----------	---------------------------------



Länge der Anschlussleitung	2.5 m
----------------------------	-------

Werkstoffdaten

Gewicht	79.2 g
---------	--------

Kaufmännische Daten

Ursprungsland	IT
GTIN	4044918122535
Zolltarifnummer	85177000000
Produktgruppe	27 (Sonderkomponenten I/O-System)
eCl@ss 9.0	19-07-01-05
eCl@ss 8.0	19-07-01-03
ETIM 6.0	EC001698
ETIM 5.0	EC001698

Downloads

Dokumentation

Ausschreibungstext

758-910	Nov 3, 2017	DOC	Download
Zubehör 758		26,1 kB	

Weitere Informationen

Entsorgung; Elektro- und Elektronikgeräte, Verpackung	V 1.0.0 Oct 15, 2018	PDF	Download
		269,1 kB	

Systembeschreibung

Funktechnik, Allgemeine Produktinformationen	Jun 2, 2017	PDF	Download
		858,9 kB	

Änderungen vorbehalten.