

RAD-CAB-RG213-50 - Antennenkabel



2867225

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2867225>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.

Antennenkabel, Außendurchmesser: 10 mm, Innenleiter starr, Dämpfung: 3,5 dB bei 900 MHz, Anschluss: 2 x N (male), Kabellänge: 15 m



Ihre Vorteile

- UV-beständig
- Für den Außenbereich

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2867225
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	M1 - Kommunikationstechn.
Produktschlüssel	DNC6A3
GTIN	4017918931742
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2.430 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2.430 g
Zolltarifnummer	85442000
Ursprungsland	US

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

Hinweis zur Anwendung	Nur für den industriellen Einsatz
-----------------------	-----------------------------------

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Koaxialleitung
------------	----------------

Elektrische Eigenschaften

Frequenzbereich	0,1 GHz ... 1 GHz
Impedanz	50 Ω

Anschlussdaten

Steckverbinder-Anschluss

Anschlussart	N (male)
Hinweise	beidseitig
Anschlussart	N (male)

Materialangaben

Außenmantel, Material	PE
-----------------------	----

Kabel / Leitung

Leitungslänge	15 m
Leitungstyp	RG-213U
Leitungsaußendurchmesser	10,00 mm
Außenmantel, Material	PE
Außenmantel, Farbe	schwarz
Biegeradius dauernd	127,00 mm
868 / 900 MHz	3,55 dB

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C

2867225

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2867225>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27060310
ECLASS-15.0	27060310

ETIM

ETIM 9.0	EC001682
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

2867225

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2867225>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
SCIP	00f04c62-31dd-4bae-b8b7-331b34ae01f5

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de