

PSD-S MUX SET/UL - Funkelemente



2701566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701566>

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.



Funk-Multiplexer-Set mit C UL US-Zulassung zur Spiegelung des Zustands einer Signalsäule auf **eine** andere Signalsäule; Set bestehend aus einem Master mit externer Antenne und einem Slave mit interner Antenne, 24 V AC/DC, schwarz

Ihre Vorteile

- Ergänzung bestehender Signalsäulen ohne zusätzliche Verdrahtung
- Parallel zu anderen Funkanwendungen betreibbar
- Reichweite eines Funkelements bei freier Sicht bis zu 300 m

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2701566
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	DRL115
GTIN	4046356801966
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	102,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	102,2 g
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Funkelement
Lieferumfang	1 Sendemodul (Slave) und 1 Empfangsmodul (Master)
Anzahl montierbarer Signalelemente	4 (jeweils auf Master und Slave)

Schnittstellen

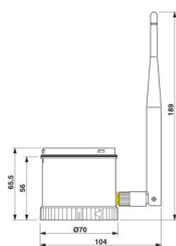
Funktionen

Funkzulassungen	USA, Kanada
Länderunterstützung	USA
	Kanada

Wireless

Modulationsart	2-FSK
Frequenz	913 MHz
Frequenzband	915 MHz
Sendeleistung	10 dBm (an 50 Ohm)
Reichweite	max. 300 m
Übertragungsrate	38,4 kBit/s

Maße

Maßzeichnung	
Höhe	65,5 mm
Durchmesser	70 mm
Hinweis zu Maßangaben	mit senkrechter Antenne: Breite 104 mm, Höhe 189 mm

Materialangaben

Farbe	schwarz
Material	Polycarbonat PC

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65 (in montiertem Zustand oder mit Abschlussdeckel)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 50 °C

PSD-S MUX SET/UL - Funkelemente



2701566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701566>

EMV-Daten

Elektromagnetische Verträglichkeit	Konformität zu den Richtlinien: FCC Part 15.249 / IC: RSS-210 Issue 8, RSS-GEN Issue 4, RSS-102 Issue 4
------------------------------------	---

Montage

Montagehinweis	Dichtung bei jedem Element vormontiert
Einbaulage	Master und Slave sind jeweils unterstes Element in der Signalsäule

PSD-S MUX SET/UL - Funkelemente

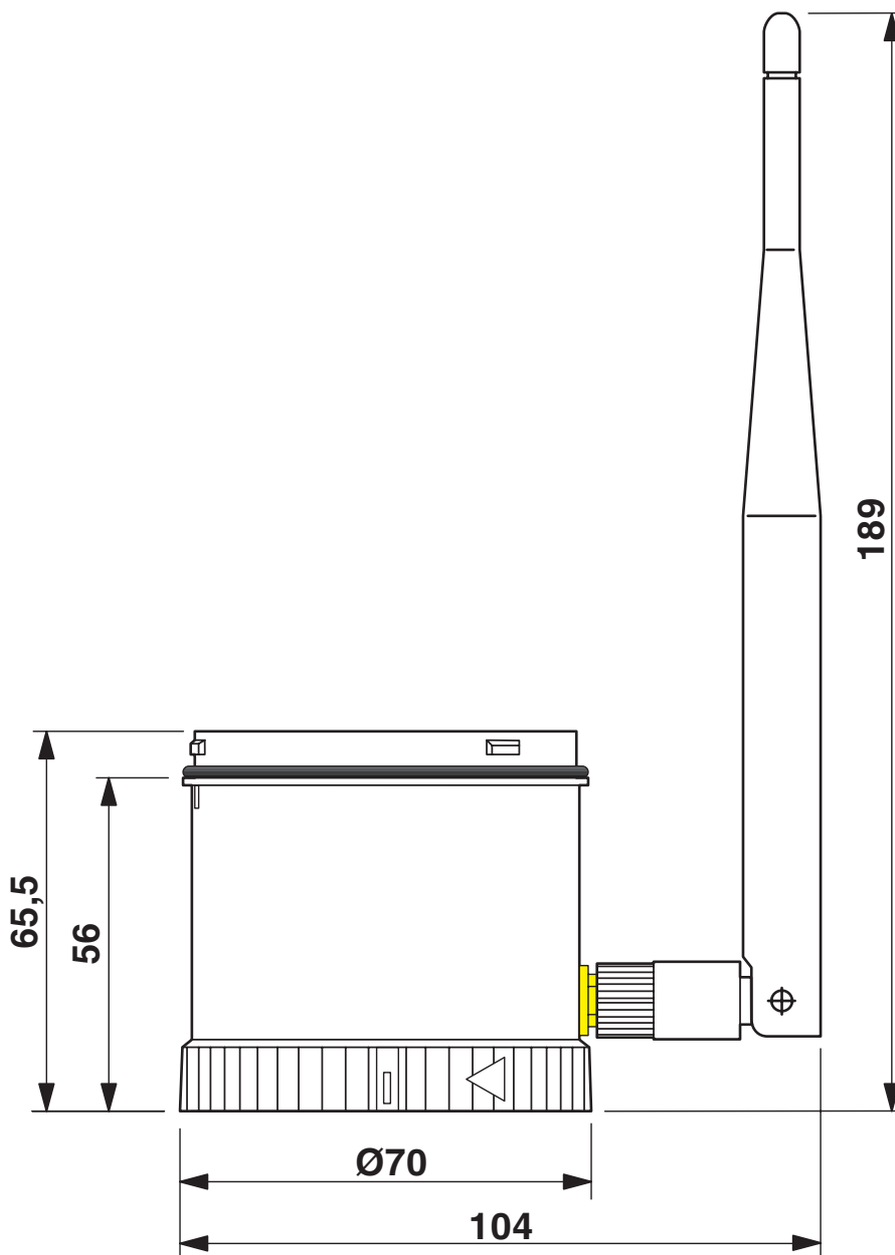
2701566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701566>



Zeichnungen

Maßzeichnung

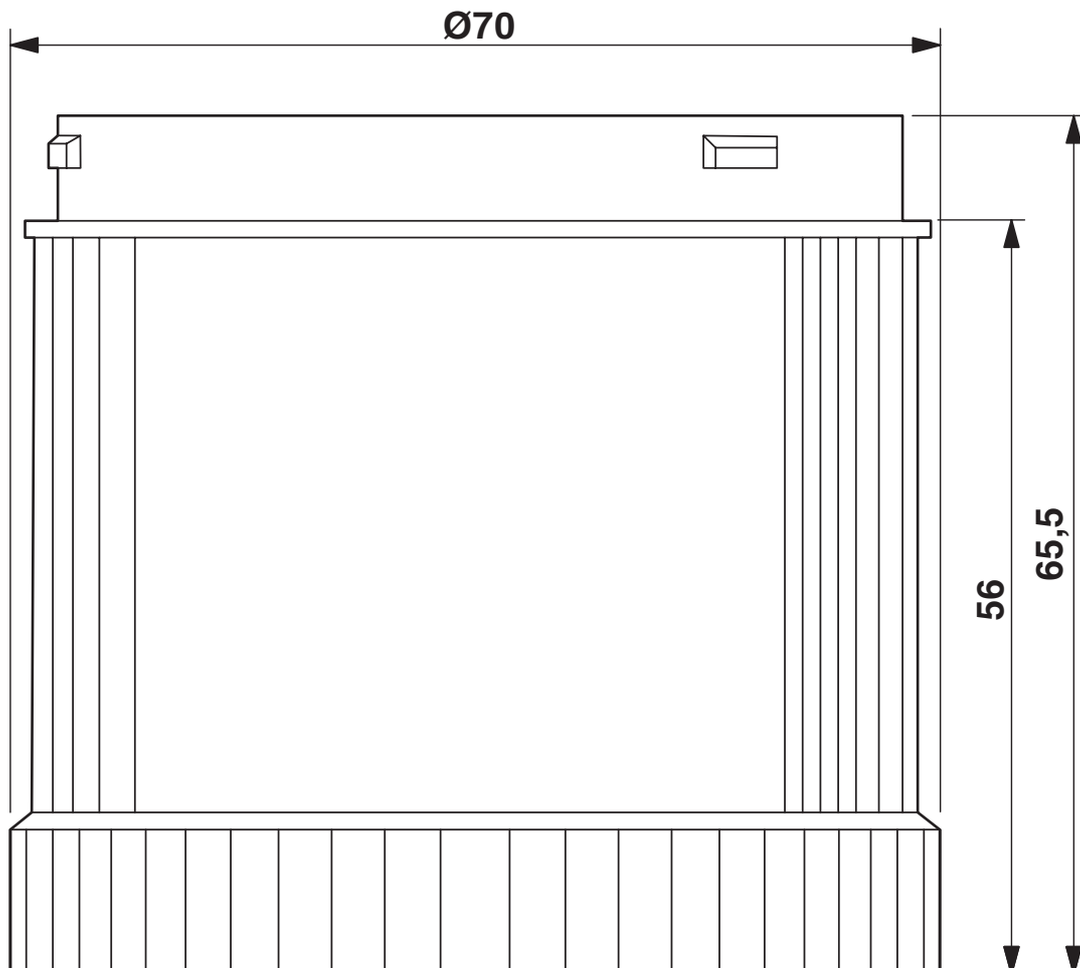


PSD-S MUX SET/UL - Funkelemente

2701566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701566>

Maßzeichnung



2701566

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701566>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
--	------------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de