

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Funkelemente



2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

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.



Starterkit mit C UL US-Zulassung für das Signalsäulen-Funksystem WIN, bestehend aus einem Master mit Antenne, drei Slaves, neun LED-Dauerlichtelementen (rot, gelb, grün), drei Anschlusselementen, drei Montagefüßen mit integriertem Rohr, Software-CD, USB-Kabel (3 m), vier Gummifüßen und Montagematerial zur Wandmontage des Masters

Ihre Vorteile

- Repeater zur Reichweitenerhöhung in jedem Funkelement integriert
- Ergänzung bestehender Signalsäulen ohne zusätzliche Verdrahtung
- Parallel zu anderen Funkanwendungen betreibbar
- Gleichzeitige Erfassung von bis zu 50 Funkelementen
- Störungsmeldung per E-Mail möglich
- Reichweite eines Funkelements bei freier Sicht bis zu 300 m

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2701564
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	DRL115
GTIN	4046356801973
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.661,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1.661,2 g
Ursprungsland	DE

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Funkelemente

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

Set besteht aus

PSD-S WIN SL/UL - Funkelemente

2701565

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701565>



Slave mit C UL US-Zulassung zum Aufbau oder zur Erweiterung des Signalsäulen-Funksystems WIN, 24 V AC/DC, schwarz

PSD-S WIN MA/UL - Funkelemente

2701664

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701664>



Master mit Antenne für das Signalsäulen-Funksystem WIN, mit USB-Schnittstelle, Spannungsversorgung über USB-Schnittstelle, Software-CD, USB-Kabel (3 m), vier Gummifüßen und Montagematerial zur Wandmontage des Masters

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Funkelemente

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

PSD-S OE LED RD - Optisches Element

2700107

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2700107>

LED-Dauerlichtelement, 24 V AC/DC, rot



PSD-S OE LED YE - Optisches Element

2700122

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2700122>

LED-Dauerlichtelement, 24 V AC/DC, gelb



PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Funkelemente

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

PSD-S OE LED GN - Optisches Element

2700119

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2700119>

LED-Dauerlichtelement, 24 V AC/DC, grün



PSD-S CE-TM SPRING - Anschlusselement

2700092

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2700092>

Anschlusselement mit Zugfederklemmen für Rohrmontage



PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Funkelemente

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>



PSD-S ME BT 110 - Montagematerial

2700156

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2700156>

Fuß mit integriertem Rohr, 110 mm hoch, schwarz



2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Lieferumfang	1 Master mit Antenne inkl. Zubehör, 3 Slaves, 9 LED-Dauerlicht Optikelemente (jeweils 3 mal rot, gelb, grün), 3 Füße mit integriertem Rohr, 3 Anschlusselemente (Zugfeder), USB-Kabel (3 m), Software-CD
--------------	--

Schnittstellen

Funktionen

Funkzulassungen	USA, Kanada
Länderunterstützung	USA
	Kanada

EMV-Daten

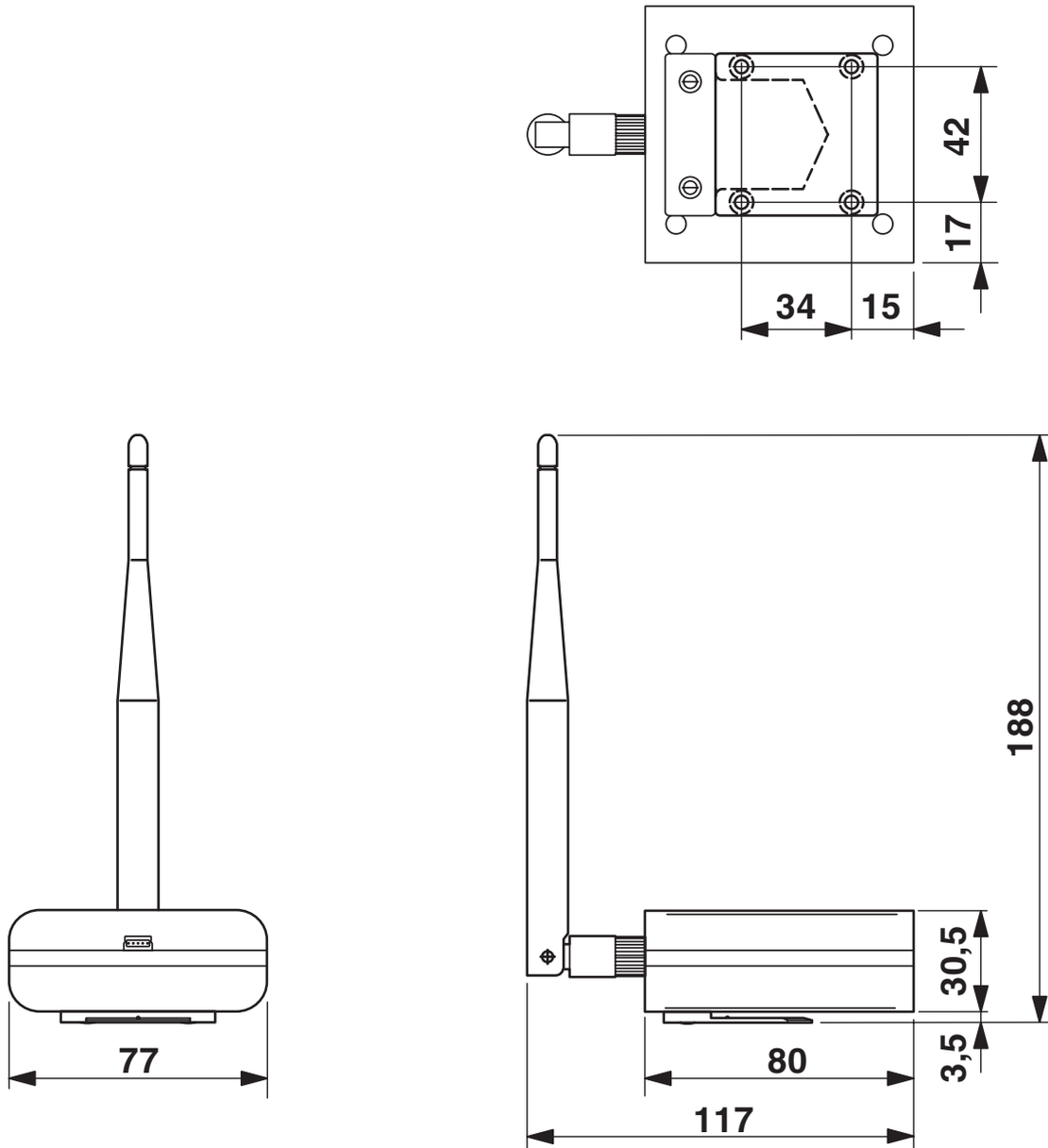
Elektromagnetische Verträglichkeit	Konformität zu den Richtlinien: FCC Part 15.249 / IC: RSS-210 Issue 8, RSS-GEN Issue 4, RSS-102 Issue 4
------------------------------------	---

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Master

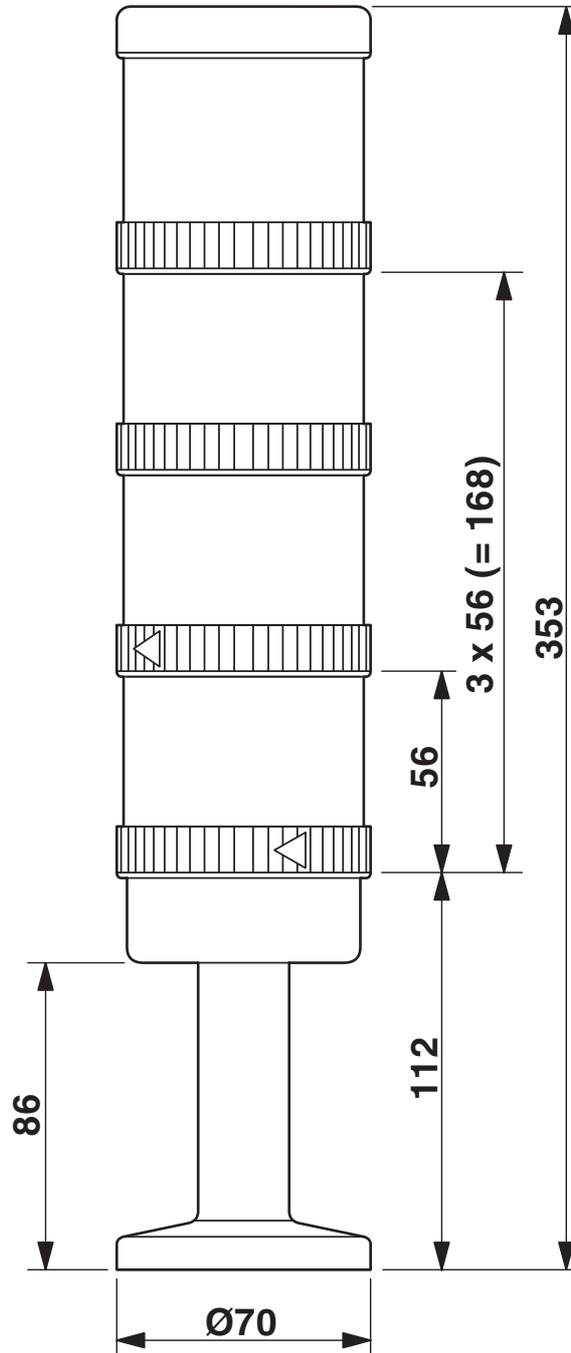
PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Funkelemente

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>



Maßzeichnung



Signalsäule aus den Elementen des Starterkits

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2701564>

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