

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Elementi radio



2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Starter kit con omologazione C UL US per il sistema radio con colonne di segnalazione WIN, composto da un master con antenna, tre slave, nove elementi luce fissa a LED (rosso, giallo, verde), tre elementi di conness., tre pied. di montaggio con tubo integrato, CD software, cavo USB (3 m), quattro pied. in gomma e materiale per il montaggio a parete del master

I vantaggi

- Repeater per l'aumento degli utenti integrato in ogni elemento radio
- Completamento delle colonne di segnalazione esistenti senza cablaggio supplementare
- Utilizzabile parallelamente ad altre applicazioni radio
- Rilevamento contemporaneo di massimo 50 elementi radio
- Possibilità di segnalazione guasto per e-mail
- Portata di un elemento radio senza impedimenti fino a 300 m

Dati commerciali

Codice articolo	2701564
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice prodotto	DRL115
GTIN	4046356801973
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1.661,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1.661,2 g
Paese di origine	DE

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Elementi radio

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>

Set composto da

PSD-S WIN SL/UL - Elementi radio

2701565

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701565>



Slave con omologazione C UL US per la creazione o l'espansione del sistema radio con colonne di segnalazione WIN, 24 V AC/DC, nero

PSD-S WIN MA/UL - Elementi radio

2701664

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701664>



Master con antenna per il sistema radio con colonne di segnalazione WIN, con interfaccia USB, alimentaz. di tens. mediante interfaccia USB, CD software, cavo USB (3 m), quattro piedini in gomma e mater. per il mont. a parete del master

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Elementi radio

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>



PSD-S OE LED RD - Elemento ottico

2700107

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700107>

Elemento luce fissa a LED, 24 V AC/DC, rosso



PSD-S OE LED YE - Elemento ottico

2700122

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700122>

Elemento luce fisso LED, 24 V AC/DC, giallo



PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Elementi radio

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>



PSD-S OE LED GN - Elemento ottico

2700119

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700119>



Elemento luce fisso LED, 24 V AC/DC, verde

PSD-S CE-TM SPRING - Elemento di collegamento

2700092

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700092>



Elemento di collegamento con morsetti a molla per il montaggio del tubo

PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Elementi radio

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>



PSD-S ME BT 110 - Materiale per montaggio

2700156

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700156>



Piedino con tubo integrato, alto 110 mm, nero

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Volume di consegna	1 master con antenna inclusi accessori, 3 slave, 9 elementi ottici con luce fissa LED (3 volte rosso, giallo, verde), 3 piedini con tubo integrato, 3 elementi di collegamento (molle), cavo USB (3 m), CD software
--------------------	---

Interfacce

Funzioni

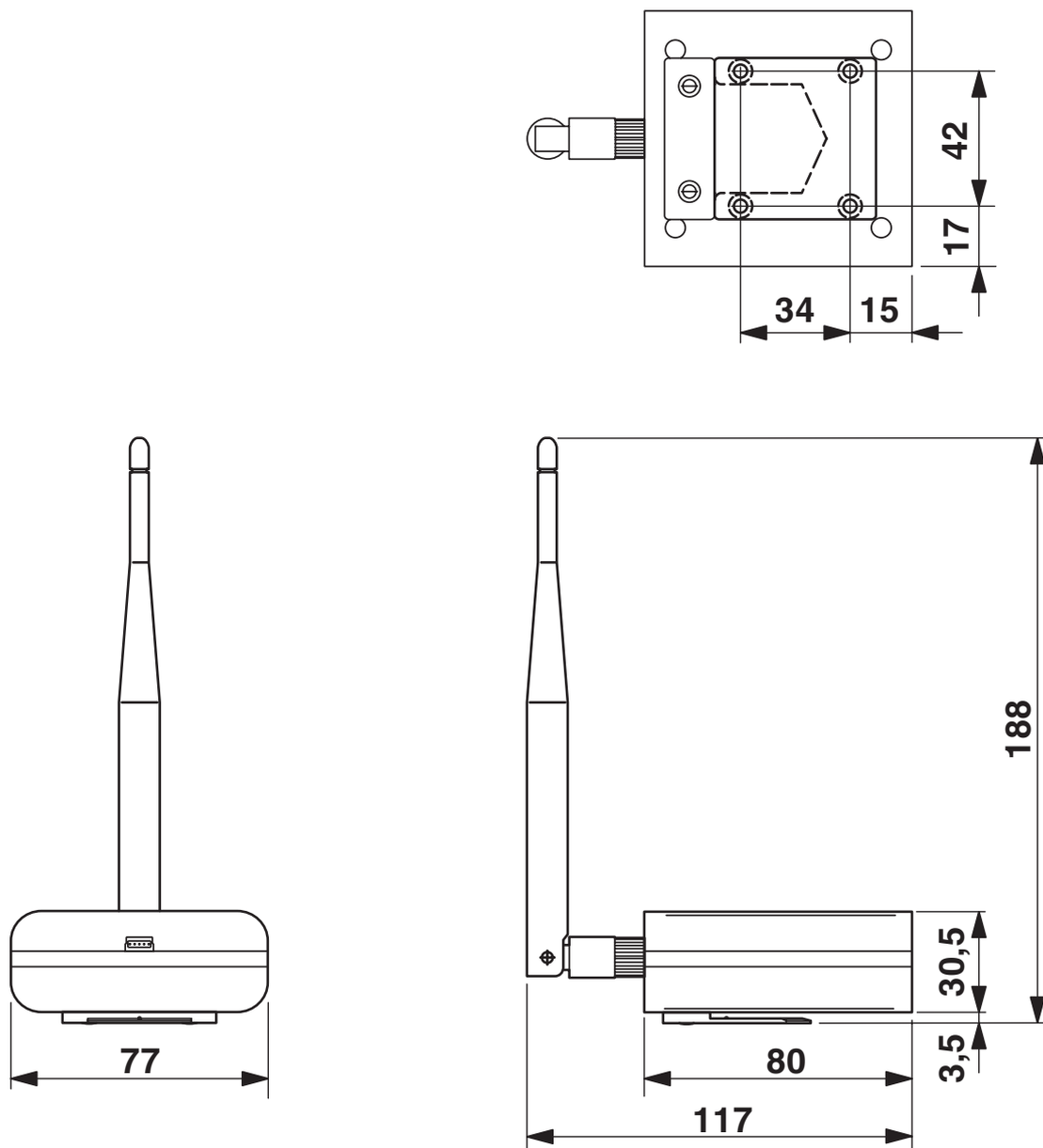
Certificazioni radio	USA, Canada
Sostegno al paese	USA
	Canada

Dati EMC

Compatibilità elettromagnetica	Conforme alle direttive: FCC Parte 15.249 / IC: RSS-210 Issue 8, RSS-GEN Issue 4, RSS-102 Issue 4
--------------------------------	---

Disegni

Disegno quotato



Master

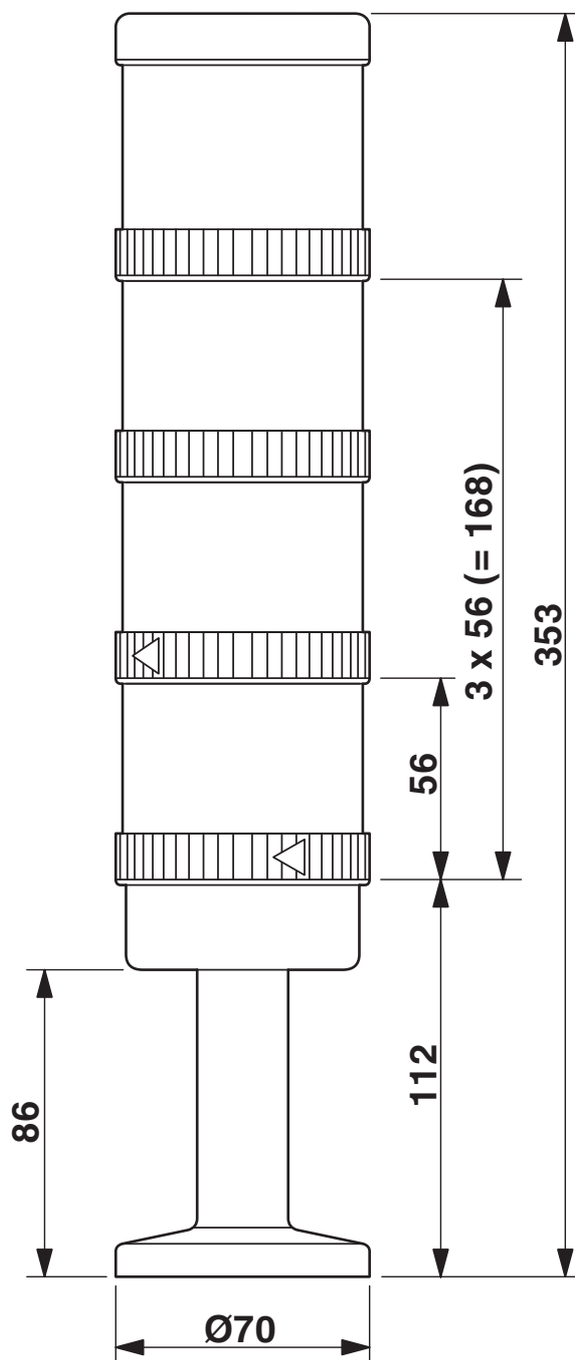
PSD-S WIN STARTERKIT/UL - Elementi radio

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>



Disegno quotato



Colonna di segnalaz. con elementi dello starter kit

2701564

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2701564>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com