

frogConnect1-1

Zur Ableitung von Leckstrom/Restspannung. Reduziert das Nachglimmen von bestimmten LED-Leuchtmitteln im ausgeschalteten Zustand. Zur Verwendung mit frogblue Dimmern.



Strom-
versorgung

Technische Daten

Kategorie

Artikelbezeichnung	frogConnect1-1
Artikelnummer	SU-CO1-1.01
Montageart	Unterputz (in Gerätedose nach DIN 49073)

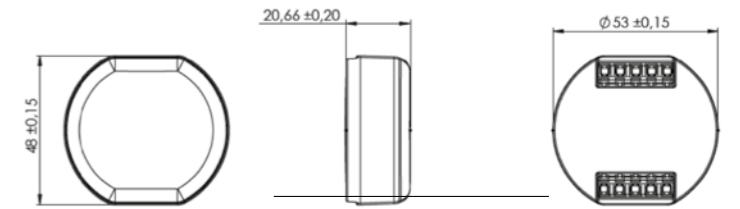
Funktionen & Leistung

Eingänge	0
Eingänge	0
Ausgänge dimmbar	-
Min. Last	-
Anschlussstrom	max. 6 A
Kapazität	0.15 µF
Geeignete Lasten	LED Leuchtmittel
Ausgangs Modis	-
Schutzart	Entspricht IP20
Integriertes Logikmodul	-
Integriertes Konfigurations BackUp	-
Komfort- und Zeitfunktion	-
Leistungsmessung	-
Kurzschlussdetektion und -anzeige	-

frogConnect

Maße und Gewicht

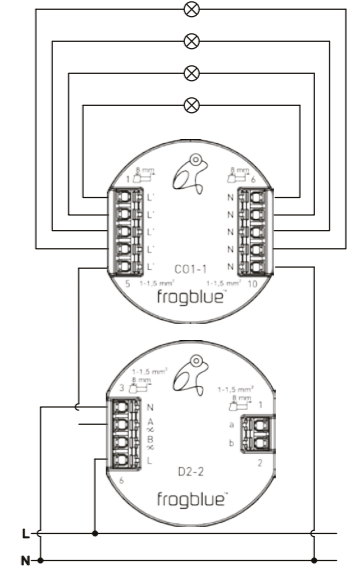
Abmessungen (L x B x H): 53 x 48 x 21 mm
Gewicht: 30 g



Anschlußbeispiel

Dosentiefe mind. 53 mm bei Installation hinter Schaltereinsatz
empf. 63 mm bei Installation hinter Schaltereinsatz

Bei geringer Tiefe ist Einzeleinbau notwendig.



Stromversorgung

Netzspannung	AC 110–240 V~
Netzfrequenz	50 / 60 Hz

Netzwerk

WLAN	Nein
Bluetooth	Nein
Typ. Funk-Freifeldreichweite	-

Betrieb und Lagerung

Umgebungstemperatur	-25 ° bis +55 °C
Lagerungstemperatur	-25 ° bis +70 °C
Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	(Nicht kondensierend)

Anschluss

Kontaktart	-
Anschlussvarianten	-
Anschlussart	Federsteckklemme (eindrätig)
Adernquerschnitt	1–1,5 mm²
Abisolierlänge	8 mm

Verpackung

Verpackungsgröße	1 Stück, 10 Stück
EAN 1 Stück	4260578530361
Maße Verpackung (L x B x H) 1 Stück	75 x 30 x 75 mm
Gewicht inkl. Verpackung 1 Stück	50 g

frogblue_Data_DE_1-21_SU-CO1-1.01 01.21

Änderungen vorbehalten.
Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch
Elektrofachkräfte erfolgen.

Weitere Informationen unter
www.frogblue.com.

