

frogClock

frogblueのBluetooth ネットワーク用のリピーター。
電源供給停止時でも120時間（5日間）のタイムバッファ
リング（RTC）を内蔵しています。



テクニカルデータ

カテゴリー

モデル名	frogClock
型番	SU-RE.01
組立タイプ	埋め込み式 (DIN 49073に準拠したデバイスソケット内)

機能と電源

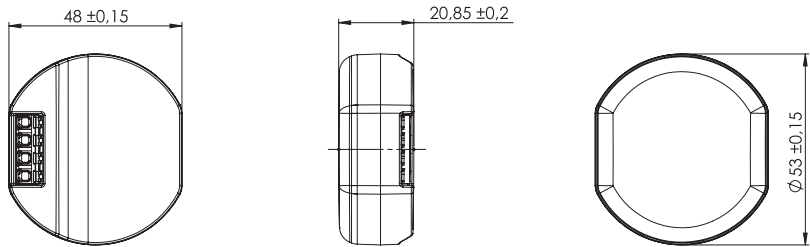
インプット	0
アウトプット	0
調光へのアウトプット	-
最低出力LED	-
アウトプット毎の最高電力	-
非適当な出力	-
最適な出力	-
アウトプットモデル	-
保護等級	IP20対応
統合ロジックモジュール	-
統合設定バックアップ	○
快適機能とタイマー機能	-
電力測定	-
短絡検知と通知	-
タイムバッファー	120時間 (5日間)

frogClock

寸法と重量

寸法 (L × B × H) : 53 × 48 × 21 mm

重量 : 42g



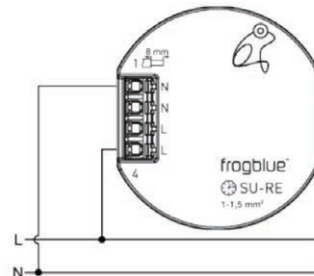
接続例：

ソケット深さ

スイッチインサートの後ろに取り付けるための最低53mm

スイッチインサートの後ろに取り付けるための63mm

深さが浅い場合は、個別に設置する必要があります。



電力供給

主電源電圧

AC 100-240V~

主電源周波数

50 / 60 Hz

スタンバイ消費電力

< 220mW

ネットワーク

WLAN

×

Bluetooth™

Bluetooth™ 4.2 Low Energy

周波数範囲

2400-2483.5 MHz 最大2.9dBm

典型的な無線オープンフィールド範囲

30m

動作と保管

周辺温度

-25°C ~ +65°C

保管温度

-25°C ~ +70°C

湿度(動作中)

(結露なきこと)

電源接続

接点タイプ

ばね式端子(単線)

ワイヤー断面

1-1.5mm² (硬い導体を推奨)

ストリッピング長

8mm

梱包

梱包サイズ

1式

EAN

4260578530422

梱包寸法 (L × W × H)

75 × 30 × 75 mm

梱包を含めた重量

60g

Copyright 2025, frogblue AG All rights reserved.

テキスト、写真や画像は著作権によって保護されています。このパンフレットの内容をコピー、配布、変更することは許可されていません。

技術データについては、取扱説明書を参照してください。

掲載情報は予告なしに変更される場合があります。frogblueとピクトグラムはfrogblue AGの登録商標です。

電気機器の設置および取り付けは、資格のある電気技師のみが行うことができます。

詳細については、当社までお問い合わせください

**MULTIPLIZE
DEVELOPMENT**

株式会社マルチプライズディベロップメント

〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町 6-85 RK Cube

<https://multiplize.net/frogblue>



2025-8