

frogRelay2-2

シャッター/ブラインドおよびその他のモーターを制御するための2つの出力を備えた多機能2チャンネルリレースイッチ。また、追加のスイッチとセンサーの統合/照会用の2つの入力(100-240V~)。快適機能とタイマー機能、電力測定、過電流検出(合計:1200W@230V)を備えた統合ロジックモジュールを備えています。



テクニカルデータ

カテゴリ

モデル名	frogRelay2-2
型番	R2-2-1200.01
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

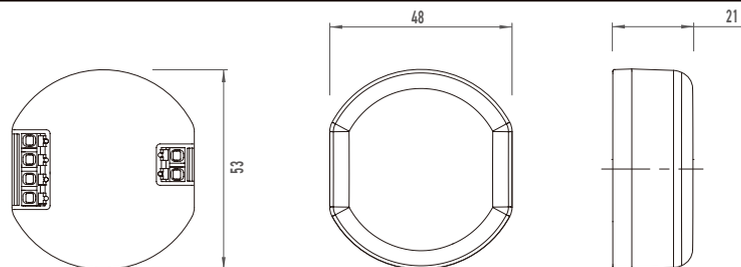
インプット	2 (AC 100-240V~)
アウトプット	2 (AC 100-240V~)
調光へのアウトプット	×
最低出力	-
出力当たりの最大電力	電球/LED、HVハロゲン電球: 1200 W (220-240V~)、600 W (110-219V~)、 容量性負荷: 最大6A (100-240V~)、 電子変圧器: 600 VA (220-240V~)、300VA (110-219 V~)
保護等級	IP20対応
モーター制御	○
統合ロジックモジュール	○
統合設定バックアップ	○
快適機能とタイマー機能	○
電力測定	○
短絡検知と通知	×

frogRelay2-2

寸法と重量

寸法 (L × B × H) : 53 × 48 × 21 mm

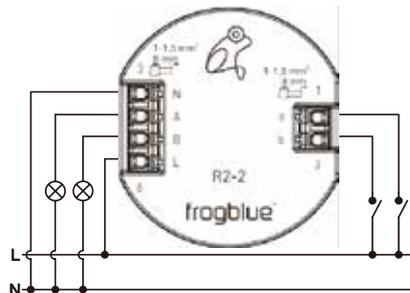
重量 : 50g



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	< 190mW

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~+50°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	μノーマルオープン接点
接続オプション	ローラーブラインド/ローラーシャッターモーター、ランプ、ボタン、スイッチなど
接続タイプ	ばね式端子 (単線)
ワイヤー断面	1-1.5mm ² (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	4260578530361
梱包寸法 (L × W × H)	75 × 30 × 75 mm
梱包を含めた重量	70g

Copyright 2021, 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



株式会社K.J.フェロー

〒231-0011 神奈川県横浜市中区太田町6-85 RK Cube 4F
kjf-sales@kjfellow.com

www.frogblue.com



2021-12