

## frogAct1-1

スイッチや他のデバイスを統合するための1つの入力を備えた、ライトまたは他のアプライアンスを有効化/無効化するための1つの入力を備えた多機能1チャンネルアクチュエーター (100-240V~)。統合された快適機能、タイマー機能、電力測定、短絡検知のロジックモジュール (1x400W @240V~)。



### テクニカルデータ

#### カテゴリー

モデル名	frogAct1-1
型番	A1-1-400.01
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

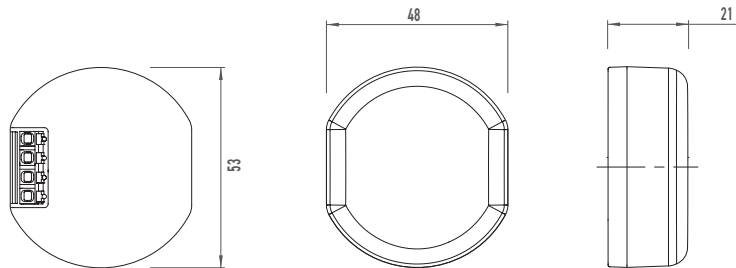
インプット	1 (AC 100-240V~)
アウトプット	1 (AC 100-240V~)
調光へのアウトプット	×
最低出力LED	3W
出力当たりの最大電力	400W / 400VA (220-240V~) 200W / 200VA (110-219V~)
最適な出力	電球負荷、電子変圧器、誘導負荷、(モーター負荷なし)
アウトプットモデル	スイッチ
保護等級	IP20対応 VDE認証
統合ロジックモジュール	○
統合設定バックアップ	○
快適機能とタイマー機能	○
電力測定	○
短絡検知と通知	○

## frogAct1-1

### 寸法と重量

寸法 (L × B × H) : 53 × 48 × 21 mm

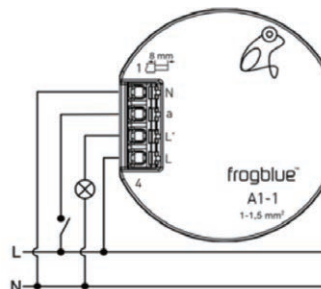
重量 : 30g



### 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3.5dBm
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	ε, MOFSET
接続オプション	240V~ ベル、ランプ等
接続タイプ	ばね式端子 (単線)
ワイヤー断面	1-1.5mm <sup>2</sup> (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	4260578530187
梱包寸法 (L × W × H)	75 × 30 × 75 mm
梱包を含めた重量	50g

### 注記

モーター負荷 (ローラーシャッターモーターなど) を制御するには、リレーモジュール (例: frogRelay2-2、frogRelay2-2-PF) を使用する必要があります。

Copyright 2024, 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>



2024-10