

**Netzspannung**

230 V~ 50 Hz

**Standby-Leistung**

0,3 W

**Umgebungstemperatur**

-25 bis +70 °C

**Abmessungen**

46x46x18 mm

**Schaltungsart**

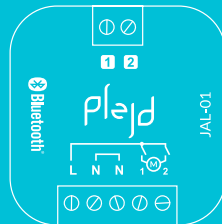
Relais 5 A, Mikrosplatt (μ)

**Schutz**Übertemperatur-Software  
Nulldurchgangs-/Unterbrechungsschutz**Kabelquerschnitt**Verbindungen: 0,5–4,0 mm<sup>2</sup>**Funk**2,4 GHz-Netz  
Bluetooth®  
<10 dBm**Funkreichweite**

Ca. 10 m in Innenräumen

Die Plejd Mesh-Technologie erweitert die Reichweite,  
indem die Geräte miteinander kommunizieren.**GEFAHR VON PERSONEN- ODER SACHSCHÄDEN**Alle Arbeiten am Gerät müssen von einem qualifizierten  
Elektriker durchgeführt werden. Nationale Gesetze und  
Vorschriften müssen eingehalten werden.**Normenkonform**Hiermit erklärt Plejd AB, dass der Funkanlagentyp  
JAL-01 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung  
ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
[plejd.com/compliance](http://plejd.com/compliance)Plejd AB, Krokslätts Fabriker 27A  
431 37 Mölndal, Schweden**Wichtige Informationen**Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es  
sichtbare Schäden aufweist.**Entsorgung und Recycling**Dieses elektrische Produkt sollte nicht zusammen  
mit anderem Hausmüll entsorgt werden. Wenden  
Sie sich an Ihren örtlichen Recyclinghof, wenn Sie  
Informationen zur Entsorgung von elektrischen  
und elektronischen Geräten benötigen.

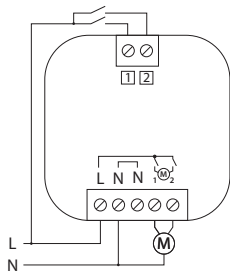
Plejd

**JAL-01**  
INSTALLATIONSHANDBUCHWeitere Informationen finden Sie  
in der **Plejd-App** oder unter **[plejd.com](http://plejd.com)**

## 1 Anschluss des Produkts

Installieren Sie JAL-01 in der Gerätedose hinter einem Taster oder in einer Abzweigdose in der Nähe des Motors. Das Produkt verfügt über zwei Relais zur Steuerung eines 230-V-Motors für Sicht- und Sonnenschutz in zwei Richtungen. Außerdem verfügt es über eine eingebaute Messfunktion zur automatischen Erkennung der Motor-Endpositionen.

Verwenden Sie die App, um das Produkt zu konfigurieren, den Tastertyp auszuwählen und zu ändern und welcher Eingang/Ausgang am Produkt für nach oben/unten steht. Die Steuereingänge können zur Steuerung eines oder mehrerer Produkte im Plejd-System verwendet werden.



### Steuereingänge 1 2

Steuereingang 1 und 2 sind für die Steuerung von Ausgang 1 bzw. 2 voreingestellt. Dies kann in der App problemlos geändert werden.

Die Eingänge können auch zur drahtlosen Steuerung eines oder mehrerer Produkte von Plejd verwendet werden. Darüber hinaus kann durch Doppelklick eines Tasters ein Szenario aktiviert werden.

## 2 Folgen Sie den Anweisungen in der App

Laden Sie die Plejd-App über den App Store oder Google Play herunter. Nachdem Sie das Gerät anhand des entsprechenden Schaltplans mit Strom versorgt haben, verwenden Sie die App, um die Installation abzuschließen. Für die Einrichtung sind Bluetooth® und eine Internetverbindung erforderlich.

## 3 Übergabe des Plejd-Systems

Sobald Sie die Installation abgeschlossen haben, finden Sie den Systemcode in der App. Notieren Sie den Code auf dem mitgelieferten Aufkleber. Legen Sie den Aufkleber in die Verteilerdose und übergeben Sie die Begrüßungsmappe **HALLO!** dem Kunden.

### Support

Bei technischen Fragen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst: [support@plejd.de](mailto:support@plejd.de)