

2-channel relay

REL-02



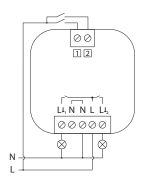
2-channel relay hat zwei Relais zum Schaltung von zwei getrennten Lasten. Das Produkt kann kabellos über die App oder über andere Produkte von Plejd gesteuert werden.

- Zwei Relaisausgänge zur Ansteuerung von nicht dimmbaren Lasten mit einer Gesamtschaltleistung von bis zu 16 A (z. B. 10 A + 6 A).
- Zwei Eingänge für die lokale Steuerung über beispielsweise einer Drucktaste, einem Lichtschalter oder einem Bewegungssensor.
- Zeitfunktionen, wie z. B. Timer, astronomische Uhr und Wochenzeitschaltuhr.
- Szenarien über Mobiltelefon, Tablet oder Drucktaste.

Installieren Sie das Produkt in der Gerätedose hinter dem Taster/Dosendeckel, oder befestigen Sie es mit einem Mounting clip (MNT-01, nicht im Lieferumfang enthalten) an der Wand oder der DIN-Schiene.

Last	PF	$Nennle is tung^{\ast}$	VA*	A^*
Halogen/Glühlampe (230 V)	1	3.500 W	3.500	16
LED-Lasten	0,9	800 W	1.000	4
Leuchtstofflampe unkompensiert	0,3	700 W	2.300	10
Leuchtstofflampe kompensiert	0,85	1.500 W	1.750	8
Niedervolt-Halogenelektronik	0,8	1.500 W	1.750	8
Niedervolt-Halogen konventionell	0,95	1.200 W	1.200	5
Energiesparlampen	0,6	500 W	800	4

^{*}Verteilt auf beide Ausgänge.



NETZSPANNUNG

230 V/50 Hz

STANDBY-LEISTUNG

0.3 W

UMGEBUNGSTEMPERATUR

-25 bis +35 °C

ABMESSUNGEN

46x46x18 mm

KABELQUERSCHNITT

Verbindungen: 0,5-4,0 mm²

SCHALTUNGSART

Relais, Mikrospalt (μ)

SCHUTZ

Übertemperatur-Software Nulldurchgangs-/ Unterbrechungsschutz

FUNK

2,4 GHz-Netz Bluetooth® FUNKREICHWEITE

Bis zu 10 m im Innenbereich. Die Plejd Mesh-Technologie erweitert die Reichweite, indem die Geräte miteinander kommunizieren.

