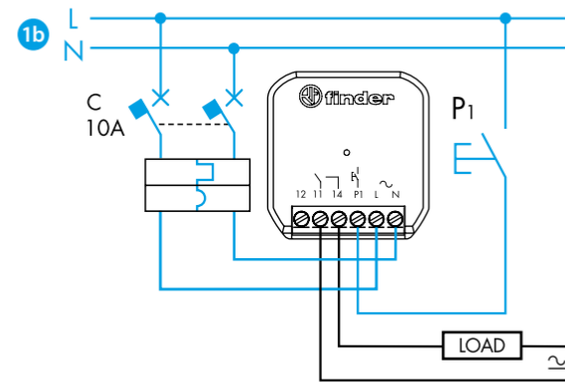
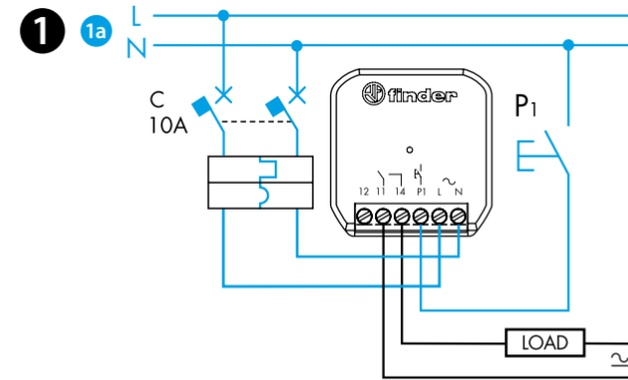




13.21 B

	13.21.8.230.B000 U_N 110...230 V AC (50/60 Hz) U_{min} 96 V AC U_{max} 253 V AC P 2.8 VA (50 Hz)/0.8 W	
	1 CO (SPDT) 16 A 250 V AC	
	(-10...+50)°C	
	IP20	

EN 60669-1/EN 60669-2-1		
		1000 W
		4 A
CFLi-LEDi		300 W
General purpose		6 A



2

YOU
Finder YOU

Download on the App Store | GET IT ON Google Play

Bluetooth

3

RI		DE	
RM		FZ	
BE		IP	
BP		IT	
LE			
ME			
MP			

4

Smartphone
Wireless pushbutton
Voice assistant

R1a

DEUTSCH

- 13.21.8.230.B000 MULTIFUNKTIONS-RELAIS**
- ANSCHLUSS-SCHALTBILD**

1a 3 - Leiteranschluss (N am Taster P1 geschaltet)

1b 4 - Leiteranschluss (L am Taster P1 geschaltet)

HINWEIS
Die Klemme 12 bezieht sich auf den Öffnerkontakt des Relais
 - FINDER YOU APPLIKATION**

Mit der Finder YOU App können Sie:

 - Die Funktionen, die Abfolge und die Zeiten (von 1 s bis 24 h) einstellen
 - Koppeln mit Funktastern
 - Szenarien einstellen

HINWEIS

 - Übertragungreichweite: ca. 10 m im freien Raum (ohne Hindernisse)
 - Die Übertragungreichweite kann, abhängig von der Gebäudestruktur, variieren

Beispiel:

 - Stahlbetonwände und/oder Metallwände
 - Trennwände, gefüllt mit Dämmwolle auf einem metallischen Träger
 - Decken mit Metall- oder Kohlefaserplatten
 - Bleiglas oder Glas mit Metallverkleidung, Stahlmöbel
 - FUNKTIONEN**

RI: werkseitig voreingestellte Funktion

HINWEIS
- DE-Funktion ($T \geq 2''$) für Elektroschlösser
 - FUNKTION R1a**

R1a: Stromstoßschalter (Schalter-/Taster gesteuert)

Ein traditionelles System mit Schalter, Wechsel- und Kreuzschalter, kann mit der Finder YESLY App über Smartphone, Funktaster oder einen Sprachassistenten ferngesteuert werden.

HINWEIS
Elektronische Schalter müssen durch einen vorgeschalteten Schutzschalter mit einem maximalen Nennstrom von 10 A geschützt sein.
Es können andere Typen der Absicherung verwendet werden. Diese müssen gleichwertige Merkmale aufweisen und mit den geltenden nationalen Vorschriften übereinstimmen.