

# Produktinformation

# JUNG

## TKM Einbau-Türöffner-Relais TK TR 24 EB

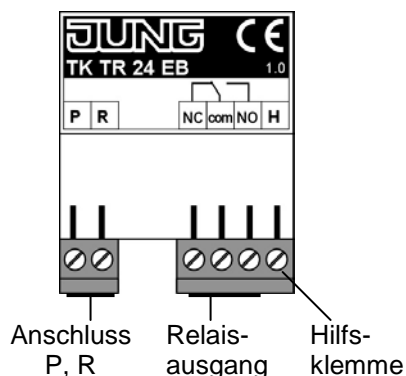
### Sicherheitshinweise

#### **WARNUNG!**

- Für Arbeiten an Anlagen mit Netzanschluss 230 V Wechselspannung sind die Sicherheitsforderungen nach DIN VDE 0100 zu beachten.
- Das Gerät darf nur durch Elektrofachpersonal installiert und in Betrieb genommen werden!

### Geräteübersicht

### Technische Daten



Versorgungsspannung:	+ 24 V ± 8 %
Abmessung (BxHxT):	34 x 28 x 8,5 mm
Gewicht	10 g
Zuläss. Einsatz-Temperatur:	-20 ... 50 °C
potentialfreier Relaiskontakt:	Wechsler, 24 V / 2 A
Anschlussdurchmesser:	eindrähtig 0,3 ... 1,4 mm

### Verwendung

- Das TK TR 24 EB ist ein Türöffner-Relais für das gezielte Türöffnen, wenn mehrere Außenstationen und Türöffner in einer Anlage eingebaut sind. Mit diesem Relais wird die Tür geöffnet, von der der letzte Ruf erfolgt ist.
- Zum Anschluss an die R- und P-Klemme der Außenstationen.

---

<b>Kurzbeschreibung</b>	
-------------------------	--

Anschluss	für Gleichstrom-, Wechselstrom- und Ruhestromtüröffnern
Hilfsklemme, zusätzlich	zum einfachen Anschließen eines Türöffners

<b>Montage</b>
----------------

**Montageort**

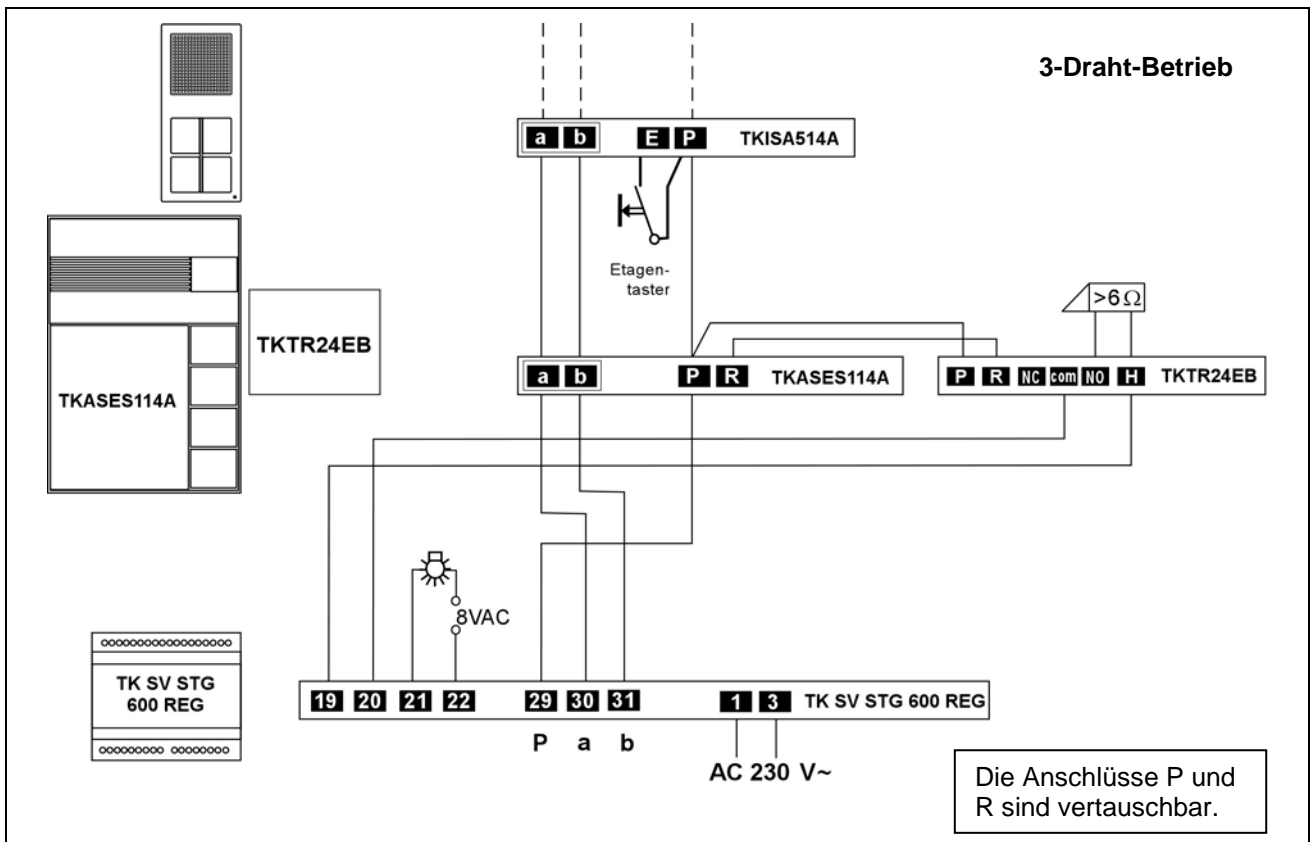
- in einer Unterputzdose.

**Befestigung**

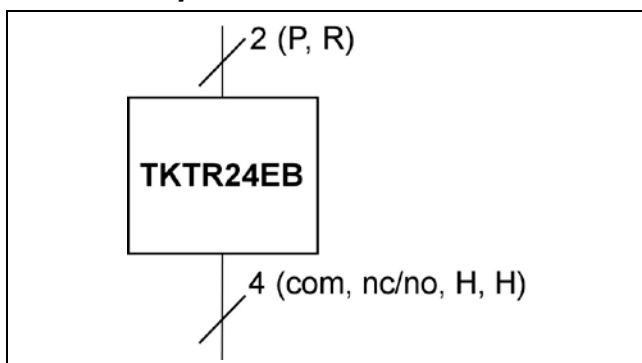
Auf der Rückseite ist das TK TR 24 EB mit einem Klebepad versehen. So kann es direkt eingeklebt werden.

# Installation

## Schaltungsbeispiele



## Anschlussplan



## Gewährleistung

Wir leisten Gewähr im Rahmen der gesetzlichen Bestimmungen.

**Bitte schicken Sie das Gerät portofrei mit einer Fehlerbeschreibung an unsere zentrale Kundendienststelle:**

### ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

#### Service-Center

Kupferstr. 17-19

44532 Lünen

Service-Line: 0 23 55 80 65 51

Telefax: 0 23 55 80 61 89

E-Mail: kundencenter@jung.de

#### Technik (TKM)

Service-Line: 0 23 55 80 65 52

Telefax: 0 23 55 80 62 55

E-Mail: kundencenter@jung.de


# JUNG

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

Volmestraße 1

58579 Schalksmühle

[www.jung.de](http://www.jung.de)

 Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen,  
das sich ausschließlich an die Behörden wendet  
und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Technische Änderungen vorbehalten.  
PI\_TKTR24EB\_1v1.doc  
01/2014  
0024071400