



## TK Telefonrelais Anschalterrelais AC Aufputz an AB Anschluss

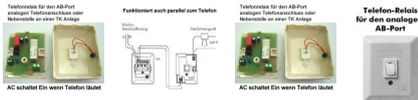


**47,90 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 79-223-00240



### TK Telefonrelais Anschalterrelais AC Aufputz

**Das Relais dient als Telefonrelais zur Übergabe von Rufsignalen auf beliebige Signalgeräte mit eigener Stromversorgung im Rhythmus des Telefonrufes.**

Telefon-Anschalterrelais für die Steuerung von optionalen Betriebsglocken, Sirenen, Lampen, Blinkern o.ä. Telefonrelais zur Ansteuerung über Rufwechselspannung durch das anklingeln. **Anschluß über Klemmen A+B oder direkt am analogen Port oder an einer Nebenstelle einer TK-Anlage.** Potentialfreier Kontakt: Relaisbelastbarkeit: bis 8A 250V

#### Leistungsmerkmale:

- durch Schalter ausschaltbar
- Einsatz nur für Innenräume
- **geeignet für Nebenstellenanlagen AB oder TK-Anlage oder auch AB einer Fritzbox**
- Anschaltung von 12V...24V...230V Geräten aller Art bis 8A
- potentialfreier Kontakt da Relais am Ausgang
- **Ansteuerung über Rufwechselspannung (abschaltbar) 32..75V 25/50Hz**
- **Im Prinzip Ansteuerung durch das läuten lassen des Telefons**
- Anschluß an die **La/ Lb Leitung des Telekommunikationsnetzes ( TAE )** parallel oder
- zur Endstelle (polungsabhängig) einer **analogen Nebenstelle der Telefonanlage**
- oder auch über W-Ader Speisung aus der TAE Anschlußleitung

#### Technische Daten:

- Rufwechselspannung 32-75V AC 23-54Hz
- Einfügungsdämpfung 0,5 dB
- Isolationswiderstand La/ Lb 5 MOhm
- Kontaktbelastbarkeit des Relaiskontakts (Maximalwerte) 8A 250V AC bis 2000VA
- Temperatur-Einsatzbereich: - 20 C bis + 55 C
- Abmessungen: 80 x 65 x 27mm
- Aufputz-Version
- Farbe: Perlweiss RAL1013
- Gewicht: 60g

**Zusatzinformation: Auch als Hutschienen-Version (DIN Rail TS35) erhältlich = Bst.Nr.: 79-223-00235**