

# Telefonrelais für optische und akustische Signalgeräte

**Comax**  
Signaltechnik

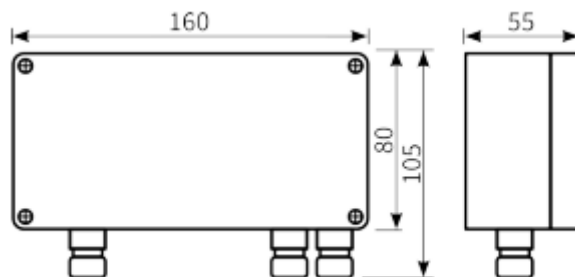
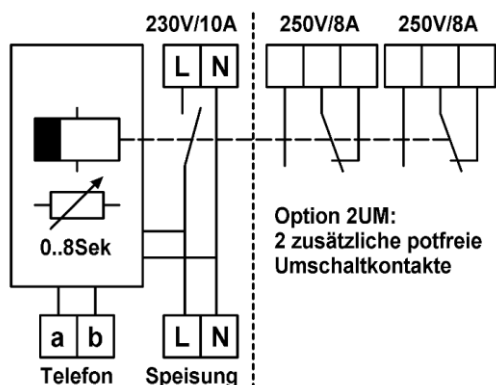
## Allgemeine Informationen

Kompaktes Telefonrelais für optische und akustische Signalgeräte.  
Einstellbarer Nachlauf von 0 bis 8 Sekunden.  
Das Gerät ist zum Anschluss an den Analogleitungen von IP-Telefonanlagen, klassischen Analog-Anlagen oder NT analog ausgelegt.  
Eigene Spannungsversorgung mit Sicherheits- trafo 230V. Weitere Spannungen auf Anfrage erhältlich.



## Technische Daten

Gehäuse	ABS, Kunststoff
Farbe	hellgrau
Abmessung	160 x 80 x 55 mm
Speisespannung	230VAC
Stromaufnahme	0.8W Standby / max.1.5A
Rufspannung analog	30...80VAC
Eingangsimpedanz	10kOhm
Ausgang Relais	max. 10A/250VAC
Schutzart	IP54 nach EN60529
Temperaturbereich	-20°C bis +45°C
Kabel- Einführung	2 Kabelverschraubungen M16 1 Kabelverschraubung M12
Optionen:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Andere Spannungen (24V, 48V etc.)</li> <li>- 2 zus. UM Relais max. 8A/250VAC</li> </ul>



## Bestelldaten

Artikelnummer	Nennspannung	Stromaufnahme (ab)	Option
TRT.230.1	230VAC	3.5 – 7mA	
TRT2.230.1	230VAC	3.5 – 7mA	2 UM Relais

Technische Änderungen vorbehalten



**Comax**  
Signaltechnik

Comax Industrielle Signaltechnik AG, Thalstrasse 279, CH-4712 Laupersdorf/Schweiz  
Tel +41-(0)32-617 31 41 E-mail mail@comax.ch Internet www.comax.ch