

# TRAFO75

Transformator, 75 VA, Wandmontage

Transformator mit auswechselbaren Sicherungen.  
Überlast- und kurzschlussfest.

- ✓ 75 VA
- ✓ Wandmontage
- ✓ Kurzschlussfest
- ✓ Auswechselbare Sicherungen

## Anwendung

TRAFO75 wird zur Stromversorgung von Steuer- und Messgeräten, Alarmsystemen, Heizfolien- oder kabeeln, Halogenbeleuchtung und anderen Niederspannungsanlagen (SELV- und PELV-Systeme) verwendet.

## Funktion

Kompakter 1-Phasen-Schutztransformator für den industriellen Einsatz. Er hat einen niedrigen Geräuschpegel und ist vor Feuchtigkeit, Staub und Vibrationen geschützt. Der Transformator besteht aus einem Kunststoffgehäuse aus selbstlöschendem Polyurethan. Er ist doppelt isoliert, kurzschlussfest und mit einer Sicherung gegen Überlastung geschützt.

## Installation

Der Transformator ist für die Wandmontage vorgesehen. Das Gehäuse hat Befestigungslöcher und leicht zugängliche Anschlussklemmen unter dem Deckel.

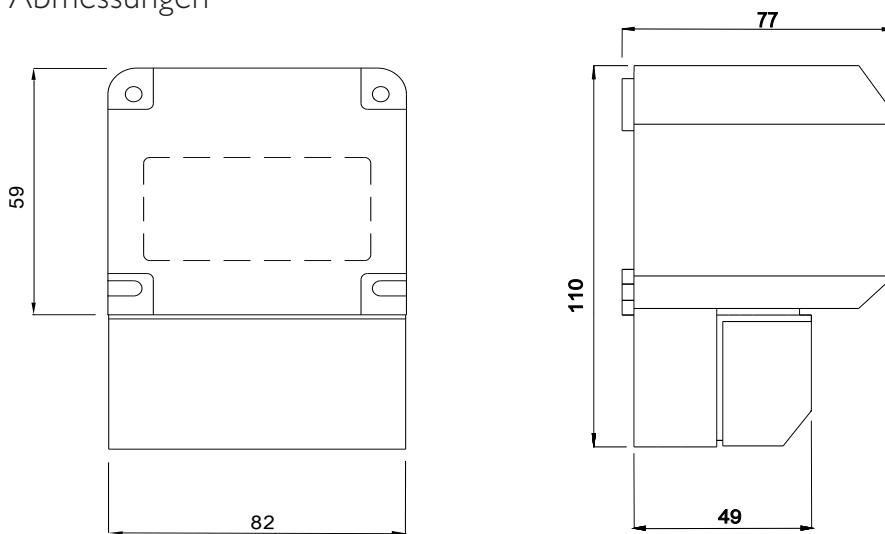
## Technische Daten

<b>Versorgungsspannung</b>	230 V AC (230 V AC, 50/60 Hz, 75 VA)
<b>Ausgangsspannung</b>	24 V AC
<b>Max. Last</b>	75 VA
<b>Montage</b>	Wand
<b>Umgebungstemperatur</b>	Max. 40 °C
<b>Schutzart</b>	IP23
<b>Isolationsklasse</b>	II
<b>Temperaturklasse</b>	B
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	82 x 110 x 77 mm

## CE

Dieses Produkt trägt das CE-Zeichen. Weitere Informationen unter [www.regincontrols.de](http://www.regincontrols.de).

## Abmessungen



[mm]

## Verdrahtung

Die Anschlüsse sind durch Abnehmen des Frontdeckels leicht zugänglich.

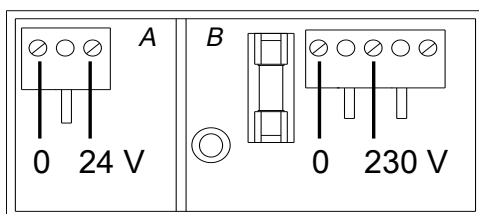


Abb. 1: A = Primär (Ausgangsspannung), B = Sekundär (Versorgungsspannung)

## Produktdokumentation

Die gesamte Dokumentation kann von [www.regincontrols.de](http://www.regincontrols.de) heruntergeladen werden.