



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.

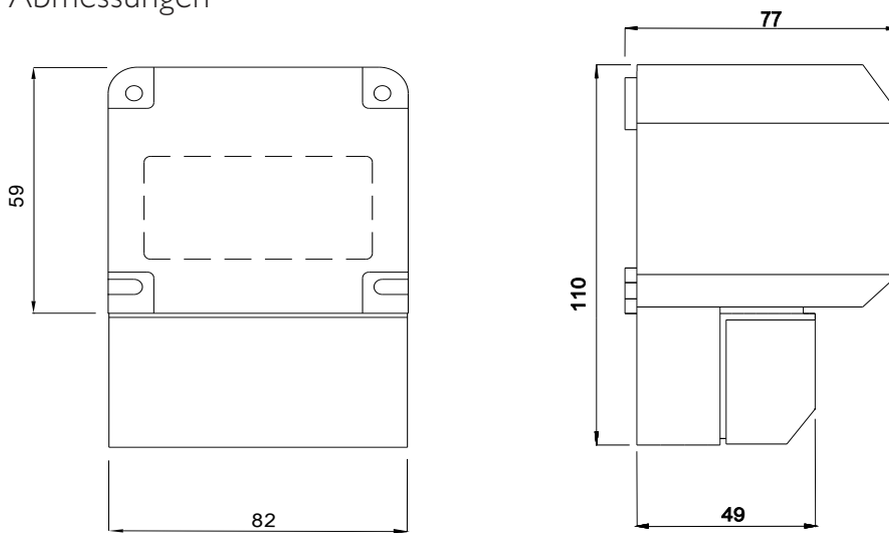
Technische Daten

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

CE

Dieses Produkt trägt das CE-Zeichen. Weitere Informationen unter www.regincontrols.de.

Abmessungen



[mm]

Verdrahtung

Die Anschlüsse sind durch Abnehmen des Frontdeckels leicht zugänglich.

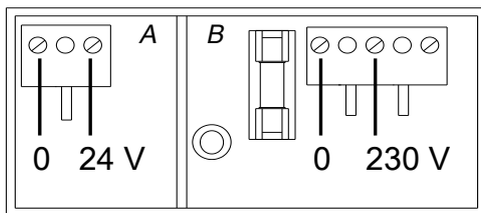


Abb. 1: A = Primär (Ausgangsspannung), B = Sekundär (Versorgungsspannung)

Produktdokumentation

Die gesamte Dokumentation kann von www.regincontrols.de heruntergeladen werden.