

TRAFO 15N2/D

Transformator, 15 VA,
montaż na szynie DIN



*Transformator z wbudowanym bezpiecznikiem.
Odporny na przeciążenia oraz zwarcia.*

- ✓ 15 VA
- ✓ 2 DIN
- ✓ Odporny na zwarcia

Zastosowanie

TRAFO15N2/D służy do zasilania aparatury sterowniczej i oprzyrządowania, systemów alarmowych, systemów ogrzewania, oświetlenia halogenowego i innych instalacji niskonapięciowych.

Funkcja

Transformator jest odporny na zwarcie i posiada bezpiecznik (PTC) zapobiegający przeciążeniom. Zabezpieczenie przed przeciążeniem zostanie automatycznie zresetowane, jeśli napięcie zasilania zostanie odłączone na kilka minut, pozwalając na schłodzenie zabezpieczenia.

Montaż

Transformator jest w bardzo prosty sposób montowany na szynie DIN.

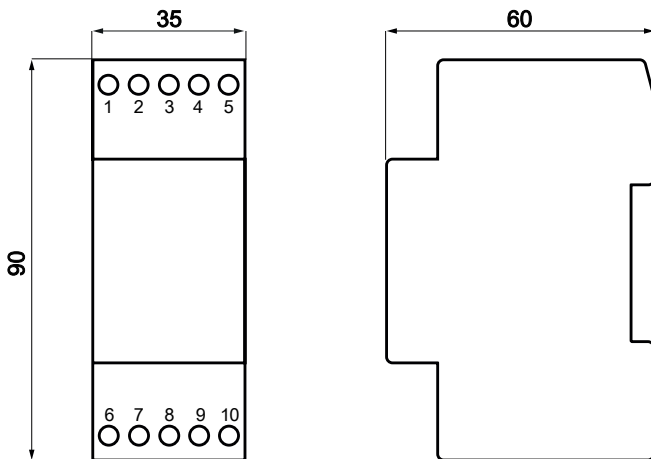
Dane techniczne

Napięcie zasilania	230 V ~ (230 V ~ 50/60 Hz 15 VA)
Napięcie wyjściowe	12 V AC and 24 V AC
Max. obciążenie	15 VA
Montaż	Szyna DIN
Liczba modułów	2
Stopień ochrony	IP20
Klasa izolacji	II
Klasa temperatury	B
Wymiary (WxHxD)	35 x 90 x 60 mm



Ten produkt posiada znak CE. Więcej informacji dostępne na stronie www.regincontrols.com.

Wymiary



[mm]

Podłączenie

- ✓ Primary Voltage, 230 V, Terminals 7 and 9
- ✓ Secondary Voltage, 12 V, Terminals 1-2
- ✓ Secondary Voltage, 12 V, Terminals 2-3
- ✓ Secondary Voltage, 24 V, Terminals 1 and 3

Dokumentacja

Pełna dokumentacja produktu dostępna do pobrania na stronie www.regincontrols.com.

Wyłączne przedstawicielstwo i dystrybucja w Polsce



POLTRAF Sp. z o.o.
ul. Bysewska 26 C
80-298 Gdańsk
tel.: +48 58 557 52 07
fax: +48 58 557 52 39
e-mail:
info@poltraf.com
www.poltraf.com

HEAD OFFICE SWEDEN

Phone: +46 31 720 02 00

Web: www.regincontrols.com

E-mail: info@regincontrols.com

TRAFO15N2/D