

TRAFO SERIE 2.3-2.8 VA



Alimentationstrafo 50/60 Hz vergossen, UL KEMA ENEC 05 zugelassen
Zugelassen gemäss EN 61558-2-6 UL506

KEMA Zulassung auf 230 V Primarspannung Lizenz nr. 3502486.01

UL Zulassung (auch Canada) auf 120 und 230 V Spannung file nr. E216737

Auch mit unsymmetrischen Sekundarspannung zugelassen

Doppel Bewicklungskammer

Klasse II IP00

Umwelttemperatur UL 120/230 V $T_a = 70^\circ\text{B}$ 2.3-2.8 VA

Umwelttemperatur KEMA 230 V $T_a = 70^\circ\text{B}$ für 2.3 VA $T_a = 40^\circ\text{B}$ für 2.8 VA

Durch Aufbau Kurzschluss widerstandsfähig

Vacuumimpregnierung

Nein serie über 2x18 V



Standard Werteliste (um den Code zu vollständigen, Sekundarspannungscode eingeben)

KODE	PRIMAR	STARKE	PIN	SEKUNDAR	PIN
120--2.3	120 V	2.3 VA	1-5	6....24 V	7-9
230--2.3	230 V	2.3 VA	1-5	6....24 V	7-9
120----2.3	120 V	2.3 VA	1-5	2X6...2X24 V	6-7 9-10
230----2.3	230 V	2.3 VA	1-5	2X6...2X24 V	6-7 9-10
120--2.8	120 V	2.8 VA	1-5	6....24 V	7-9
230--2.8	230 V	2.8 VA	1-5	6....24 V	7-9
120----2.8	120 V	2.8 VA	1-5	2X6...2X24 V	6-7 9-10
230----2.8	230 V	2.8 VA	1-5	2X6...2X24 V	6-7 9-10

