



MECHATRONIC COMPANY

TRANSFORMATOREN DROSSELN NETZGERÄTE

UNIVERSALTRANSFORMATOR Type UETI

UNIVERSIAL TRANSFORMER TYPE UETI

SYMBOLE:



Beschreibung

Nach VDE 0550 T1/T3, EN 61558, IEC 989

Einphasentrafo abgestimmt auf hohe Kurzzeitleistung und optimales Preis/Leistungsverhältnis.

Durch Optimierung auf die beim Einschalten elektromagnetischen Lasten notwendige Kurzzeitleistung, ideal für den Einsatz als Steuerspannungstrafo in Schaltanlagen. Durch großzügige Auslegung der verschiedenen Eingangsspannungen weltweit einsetzbar.

Offene Bauweise, Prüfspannungen bis 4 kV/1 min, Anschlüsse über Klemmen.

Description

VDE 0550 T1/T3, EN 61558, IEC 989

One phase transformer coordinated on high short time performance and optimum price/performance ratio.

Switching on electromagnetic charge for necessary short time performance, ideal by optimization for use as a control voltage transformer in switchgears.

By generous interpretation of the different initial tensions worldwide usable.

Open style, test voltages up to 4 kV/1 min, connections over clamps.

Technische Daten

Ausführung	El Kern
Einschaltstrom	15 – 25 fach
Leistung	250 – 3.200 VA
Eingangsspannung	210 – 550 V
Ausgangsspannung	2 x 115 V, 2 x 24 V
Ausgangsstrom	5,2 – 13,9
Frequenz	50, 60 Hz
Schaltgruppe	li0
Schutzklasse	I
Schutzart	IP00 bis IP 54 möglich
Isolationsklasse	T40/B – H
Wirkungsgrad	85 – 95 %
Ursprungsland	Österreich

Technical Dates

Design	El cores
Inrush current	15 – 25 fold
Capacity	250 – 3.200 VA
Input voltage	210 – 550 V
Output voltage	2 x 115 V, 2 x 24 V
Output current	5,2 – 13,9
Frequency	50, 60 Hz
Connection Mode	li0
Protection class	I
Protection index	IP00 up to IP 54 possibile
Insulation class	T40/B – H
Efficiency	85 – 95 %
Country of origin	Austria

Irrtum und Änderungen vorbehalten. Es gelten die Liefer- und Zahlungsbedingungen der Mechatronic Company Elektrotechnik GesmbH.
Reserved for mistakes and changes. Delivery terms and terms of payment of Mechatronic Company Elektrotechnik Inc. are valid.

Mechatronic Company Elektrotechnik GmbH

Industriezeile 36, A-4020 Linz Tel. +43 (732) 777370 Fax +43 (732) 782249 Email: mechatronic@aon.at