

Datenblatt

Kunde:

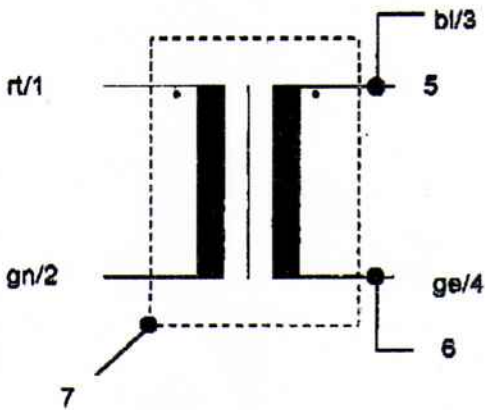
pikatron

Type: RÜP 219 / 1 M

Fremd-Nr.:

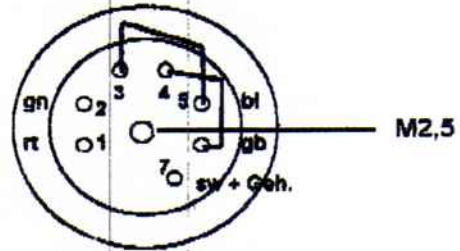
Übertrager

Schaltbild:



Mechanische Abmessungen:

Auf die Stifte gesehen



Grundfläche : 43 mm
Höhe : 27,5 mm

Betriebsdaten (Charakteristische Werte):

Übersetzungsverhältnis	:	1	:	1,75
Phasenlage	:	1 - 2	:	5 - 6
Quelle	:	$\leq 1 \Omega$:	1 - 2
Last	:	300 Ω - 3,9 k Ω	:	5 - 6
Frequenzbereich	:	40 Hz - 15 kHz \pm 0,2 dB		
Klirrfaktor	:	$K_3 \leq 0,5 \%$	$f = 40$ Hz	$U_{prim.} : \text{max. } 19$ dB
Unsymmetrie des Ausgangsscheinwiderstands nach IEC	:	Sym ≥ 43 dB / 15 kHz		

mf 6
E. Reuter

Diese Zeichnung ist Eigentum der Pikatron Feinwerktechnik GmbH & Co. KG. Jede Vervielfältigung, mißbräuchliche Verwertung oder Weitergabe an dritte Personen ist untersagt und wird gerichtlich verfolgt.