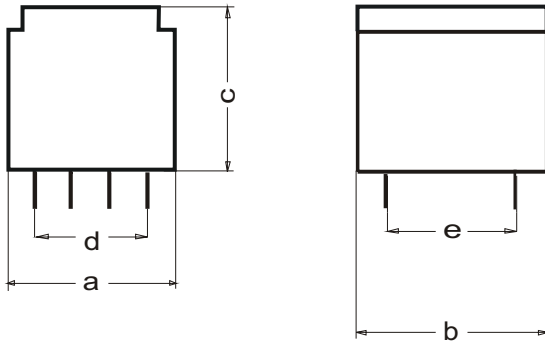


Leiterplattentransformatoren

0,1- 0,35 VA

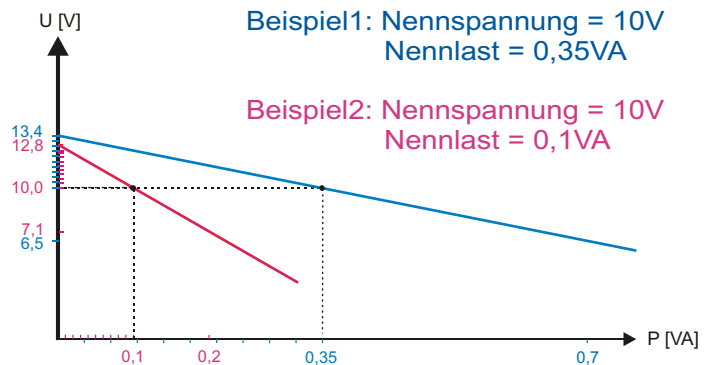
VT1-EE

WALCHER



Typ	Leistung VA	a	b	c	d	e	Cu - ca. kg	Gewicht ca. kg
VT1-EE20	0,10	21,8	24,2	16,8	3x5	15,0	0,010	0,03
VT1-EE25	0,35	26,8	27,2	19,9	4x5	20,0	0,015	0,05

Alle Maße in mm - Änderungen vorbehalten



Aufgrund des hohen Innenwiderstandes haben diese Transformatoren eine hohe Leerlaufspannung gegenüber der Nennspannung.

Transformatoren in "Miniatur-Ausführung" zur sicheren galvanischen Trennung von Meßsignalen in elektronischen Schaltungen.

Nach VDE 0570, EN 61558 Isolationsklasse T40 / E

Die Transformatoren sind in einem Kunststoffbecher vergossen.

Primär- und Sekundärspannungen werden auch für Muster und Kleinserien nach Kundenwunsch gewickelt.

Die Transformatoren können in Ein- oder Zweikammerwicklung gefertigt werden.

Sonderanfertigungen sind unsere Stärke