



Handlampentransformatoren sind ortsveränderliche schutzisolierte Sicherheitstransformatoren. Sie werden vor allem im Tank- bzw. Behälterbau benötigt, um gefährliche Spannungen durch Isolationsfehler zu vermeiden. Der Transformator ist mit einer Feinsicherung und eingebauter Thermosicherung geschützt.

**Eingangsspannung: 230V 50 - 60 Hz**  
**Ausgangsspannung 24 V**

Typ	Leistung	b2	b3	h4	h5	l2	l4	l5	Cu - ca. kg	Gewicht ca. kg
HT - 50	50 VA	87	93	128	155	131	205	141	0,3	2,4
HT -100	100 VA	87	93	128	155	131	205	141	0,4	3,1
HT - 150	150 VA	87	93	128	155	131	205	141	0,8	4,2
HT - 200	200 VA	87	93	128	155	131	205	141	0,9	4,7
HT - 250	250 VA	112	159	152	215	175	240	171	1,0	5,5
HT - 300	300 VA	112	159	152	215	175	240	171	1,2	6,7
HT - 400	400 VA	112	159	152	215	175	240	171	1,4	8,1

Alle Masse unverbindlich - Änderungen vorbehalten

**Trafos für andere Einsatzgebiete und mit anderen Spannungen, können ebenfalls von uns in der hier beschriebenen technischen Ausführung als transportable, schutzisolierte Trafos gefertigt werden.**

**Fragen Sie uns bitte an, auch bei Einzelstücken.**