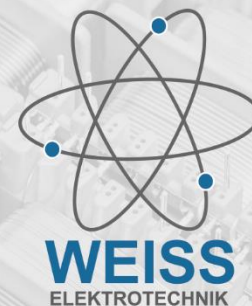


WUSTTR – STEUERTRANSFORMATOREN

WUSTTR – CONTROL TRANSFORMERS



UL[®]
E466710
E125651

Merkmale

- Vakuumgetränkt
- Vorbereitet für Schutzklasse I
- Schutzart IP 00
- Isolationsklasse ta40/B
- Nach EN 61558-2-2
- Schraubklemmen mit Flachsteckanschluss

Features

- Vacuum impregnated
- Prepared for safety class I
- IP-classification IP 00
- Insulation class ta40/B
- Acc. to EN 61558-2-2
- Screw terminals with flat-blade-connection

Unsere WUSTTR-Steuertransformatoren werden gem. EN 61558-2-2 und unserer eigenen UL-Zulassungen gefertigt. Kundenspezifische Ausführungen sind jederzeit auf Anfrage erhältlich. Folgende Standardtypen sind kurzfristig verfügbar.

Our WUSTTR control transformers are produced acc. to EN 61558-2-2 and our own UL-certifications. Customer specific types are available on demand at all times. The following standard types are available at short notice.

Primärspannung: 230 V – Sekundärspannung: 24 V

Input voltage: 230 V - Output voltage: 24 V

Leistung	Power	[VA]	63*	100*	160*	250*	315	400	500
Länge	Length	[mm]	95	110	115	125	110	120	140
Breite	Width	[mm]	78	84	96	96	120	120	120
Höhe	Height	[mm]	90	95	105	105	120	120	120
Gewicht	Weight	[kg]	1,2	2,1	2,9	3,7	4,2	5,3	7,0

Primärspannung: 400 V – Sekundärspannung: 230 V

Input voltage: 400 V - Output voltage: 230 V

Leistung	Power	[VA]	63*	100*	160*	315	400	500	630	800	1000
Länge	Length	[mm]	95	110	115	110	120	140	115	145	170
Breite	Width	[mm]	78	84	96	120	120	120	150	150	150
Höhe	Height	[mm]	90	95	105	120	120	120	145	145	145
Gewicht	Weight	[kg]	1,2	2,3	2,9	4,2	5,3	7,0	7,7	10,4	13,6

* Mit Hutschienenaufnahme (TS35)

