

WUSTTR – STEUERTRANSFORMATOREN

WUSTTR – CONTROL TRANSFORMERS

gemäß DIN EN 61558-2-2



E466710
E125651

Merkmale

- vakuumgetränkt
- vorbereitet für Schutzklasse I: Schraubanschluss für Schutzleiter
- Schutzart IP00
- Isolationsklasse T_a40/B
- UL nach 5085 (Construction Only)
- Anschluss: Schraubklemmen mit Flachsteckanschluss
- Befestigung: Montagewinkel
- Eingangswicklung mit Anzapfungen bei +/- 5%

Features

- vacuum impregnation
- prepared for safety class I: Screw for ground wire
- IP-classification IP00
- Insulation class T_a 40/B
- UL acc. to 5085 (Construction Only)
- Leads: Screw terminals with flat-blade-connection
- Mounting: Mounting plates
- Primary winding with +/- 5% taps

Über die WUSTTR-Reihe hinaus realisieren wir auf Anfrage kundenspezifische Steuertransformatoren.

In addition to our WUSTTR-series, we manufacture customized control transformers on demand.

Primär [V AC]	Sekundär [V AC]	Leistung [VA]	Gewicht [kg]	Abmessungen (LxBxH)* [mm]			BV-Nummer [WUSTTR ...]
Primary [V AC]	Secondary [V AC]	Power [VA]	Weight [kg]	Dimensions (LxWxH)* [mm]			Article Number [WUSTTR ...]
230	24	63	1,2	95	78	90	63/1124
		100	2,1	110	84	95	100/1124
		160	2,9	115	96	105	160/1124
		250	3,7	125	96	105	250/1124
		315	4,2	110	120	120	315/1125
		400	5,3	120	120	120	400/1124
		500	7,0	140	140	120	500/1124
400	230	63	1,2	95	78	90	63/21230
		100	2,3	110	84	95	100/21230
		160	2,9	115	96	105	160/21230
		250	3,7	125	96	105	250/21230
		315	4,2	110	120	120	315/21230
		400	5,3	120	120	120	400/21230
		500	7,0	140	120	120	500/21230
		630	7,7	115	145	145	630/21230
		800	10,4	145	145	145	800/21230
		1000	13,6	170	150	145	1000/21230

*Abmessungen inkl. Klemmen – Dimensions incl. terminals

