

Einphasen-Transformatoren

Single-phase transformers - Transformateurs monophasés

Netztransformatoren
Power transformers
Transformateurs de puissance

D

Typ **NET** ausgeführt als Einphasen Netztransformator nach DIN EN 61558, VDE 0570, Teil 2-1.
Typ **NET-ST** ausgeführt als Einphasen Steuertransformator nach DIN EN 61558, VDE 0570, Teil 2-2.
Anschlüsse an Klemmen mit Schraubanschluss, vorbereitet für Schutzklasse I, ta 40°C, 50/60 Hz, tauchimprägniert.

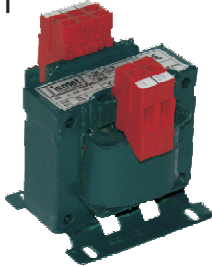
E

Type **NET** Single-phase power transformer according to DIN EN 61558, VDE 0570, part 2-1.
Type **NET-ST** Single-phase power transformer according to DIN EN 61558, VDE 0570, part 2-2
Terminals with screwed connections, prepared for safety class I, ta 40°C, 50/60 Hz, dip impregnation.

F

Type **NET** Transformateur de puissance monophasé Selon DIN EN 61558, VDE 0570, partie 2-1.
Type **NET-ST** Transformateur de commande monophasé approuvé selon DIN EN 61558, VDE 0570, partie 2-2
Raccordement par bornes filetées, préparé pour classe de sécurité I, ta 40°C, 50/60 Hz, imprégnation au trempé.

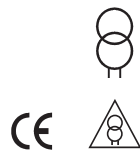
Typ NET



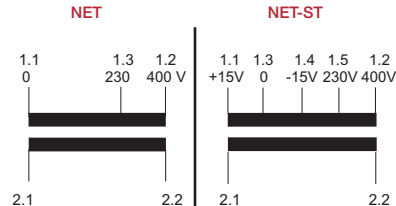
Produktbeispiel

Bildzeichen
Sign
Symbole

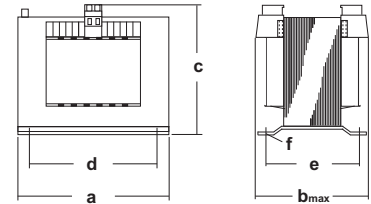
nach
DIN VDE



Anschlussplan
Wiring Diagram
Plan des Bornes



Maßbild
Dimensions
Dimensions



Leistung Output - Puissance		Artikel Nr. für Standardübersetzungen Article-no. for standard transformers - No. d'article pour transformateurs standard				Abmessungen in ca. mm Dimensions - Dimensions						Gewichte Weight - Poids	
Nennleistung VDE Klasse B/F VA	Kurzzeitleistung NET-ST VDE VA	NET PRI 0-230-400 V SEC 24 V	NET PRI 0-230-400 V SEC 230 V	NET-ST PRI 0-230-400 +/-15 V SEC 24 V	NET-ST PRI 0-230-400 +/-15 V SEC 230 V	a	b	c	d	e	f Ø	Cu kg	Ges. kg
22		723508	723528			60	82	75	44	39	3,6	0,11	0,5
35		723509	723529			66	84	79	50	44	4,8	0,16	0,7
63		723510	723530			78	88	88	56	48	4,8	0,27	1,2
80		723511	723531			84	92	93	64	50	4,8	0,33	1,4
100	260	723512	723532	726613	726628	84	106	93	64	64	4,8	0,33	2,0
130	320	723513	723533	726614	726629	96	96	104	84	64	5,8	0,55	2,2
160	510	723514	723534	726615	726630	96	106	104	84	73	5,8	0,55	2,7
250	640	723515	723535	726616	726631	96	120	104	84	86	5,8	0,77	3,5
320	810	723516	723536	726617	726632	120	104	121	90	74	5,8	1,10	4,0
400	1030	723517	723537	726618	726633	120	116	121	90	85	5,8	1,20	5,2
500	1300	723518	723538	726619	726634	120	158	131	90	104	5,8	1,32	6,8
630	1760	723519	723539	726620	726635	150	134	153	122	90	7,0	2,20	7,8
800	2300	723520	723540	726621	726636	150	150	153	122	106	7,0	2,30	9,5
1000	3950	723521	723541	726622	726637	150	176	153	122	130	7,0	2,30	12,9
1300	3750	723522	723542	726623	726638	174	160	169	135	112	7,0	3,60	14,0
1600	4600		723543	726624	726639	174	180	169	135	142	7,0	4,20	18,5
2000	6800		723544	726625	726640	192	168	181	140	122	10,0	5,80	22,5
2500	7100		723545	726626	726641	192	190	181	140	144	10,0	6,50	24,6
3000	7480		723546	726627	726642	231	163	245	180	134	12,0	10,00	32,0
3500			723547			231	183	245	180	154	12,0	10,50	37,0

Rote Art.-Nr. ab Lager lieferbar - Red Art.-No. available ex stock - No.d'article rouge immédiatement livrables ex stock

Sonderspannungen

Special voltages - Tensions spéciales

Primär: bis 690 V / Sekundär: bis 600 V

Primary: up to 690 V / Secondary: up to 600 V - Primaire: jusqu'à 690 V / Secondaire: jusqu'à 600 V

Hinweis :

- * Einschaltstromarm ausgelegt zur Verwendung von Leistungsschaltern
- * Befestigungsmaße nach DIN 41308
- * Prüfspannung Primär-Sekundär min. 2500 V

Optionen :

- * mit Zugfederklemmen (Cage Clamp)
- * mit Schnappbefestigung (< 2500 VA)

Note :

- * Low inrush currents, dimensioned for use of power circuit breaker
- * Attachment dimensions according to DIN 41308
- * Test voltage primary-secondary min. 2500 V

Options :

- * Connection to cage clamps
- * Fastening on mounting rail TS 35 (< 2500 VA)

Note :

- * Exécution à faible courant d'enclenchement pour l'utilisation de disjoncteurs
- * Cotes de fixation selon DIN 41308
- * Tension d'essai primaire-secondaire min.

Applications :

- * Raccordement aux bornes à cage (borne à ressort de traction)
- * Fixation sur rail porteur TS 35 (< 2500 VA)

Bestellangaben

Order specifications - Indications de commande

Typ Leistung / Artikel-Nr.:

NET 22 / 723508

Typ Leistung / Primär / Sekundär

NET 22 / 0 - 230 - 400 V / 24 V