

Dreiphasen-Transformatoren

Spartransformatoren

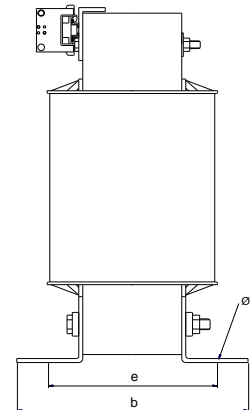
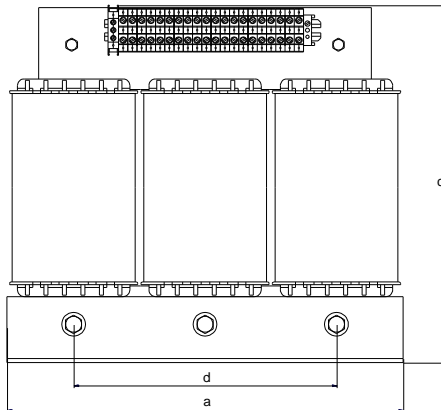
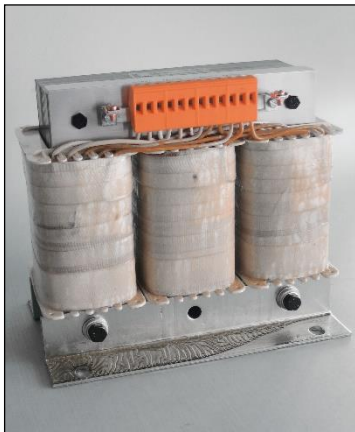
Baureihe DT/S

- Spartransformator nach: DIN EN 61558-2-13, VDE 0570 Teil 2-13
- Isolationsklasse T40E bzw. T40F
- Schutzart IP 00 geeignet bis IP 20
- Keine galvanisch getrennte Wicklungen
- Berührungsgeschützte Klemmen nach BGV A3
- Schaltgruppe Yna0
- Auf Wunsch mit „UL recognized“

Eingangsspannungen:
3x 400V

Ausgangsspannungen:
3x230V

Kundenspezifische Leistungen und Spannungen auf Anfrage!



Typ	Leistung kVA	Abmessungen						Cu-Gew. kg	Ges.-Gew. kg
		a	b	c	d	e	f		
DT 2,5/25 S	0,50	155	80	140	130	57	6,0	1,20	4,2
DT 2,5/40 S	0,80	155	90	140	130	72	6,0	2,10	6,0
DT 3/40 S	1,40	190	95	165	170	68	7,8	3,30	9,0
DT 3/50 S	1,70	190	105	165	170	78	7,8	3,70	12,0
DT 4/40 S	2,50	240	120	210	190	96	11,0	6,00	22,0
DT 4/50 S	3,00	240	130	210	190	106	11,0	6,40	23,0
DT 4/60 S	3,70	240	140	210	190	116	11,0	7,00	24,0
DT 4/65 S	4,70	240	145	210	190	120	11,0	8,00	25,0
DT 4/75 S	5,70	240	155	210	190	130	11,0	9,10	26,0
DT 5/65 S	7,00	300	165	270	240	134	11,0	10,00	34,0
DT 5/70 S	9,20	300	170	270	240	146	11,0	12,00	43,0
DT 5/90 S	11,50	300	190	270	240	160	11,0	16,00	52,0
DT 5/100 S	14,00	300	200	270	240	160	11,0	18,00	57,0
DT 6/80 S	18,50	360	180	320	310	140	11,0	21,00	67,0
DT 6/90 S	23,50	360	195	320	310	156	11,0	26,00	73,0
DT 7/90 S	28,00	420	210	410	370	166	15,0	30,00	91,0

Maße sind ca.-Maße in mm, Änderungen vorbehalten!



Transformatoren Technik **Jahnsmüller GmbH**

Boschstraße 15
D-71404 Korb

Tel: +49 7151 93907-0
Fax: +49 7151 34028

info@jahnsmueller.de
www.jahnsmueller.de