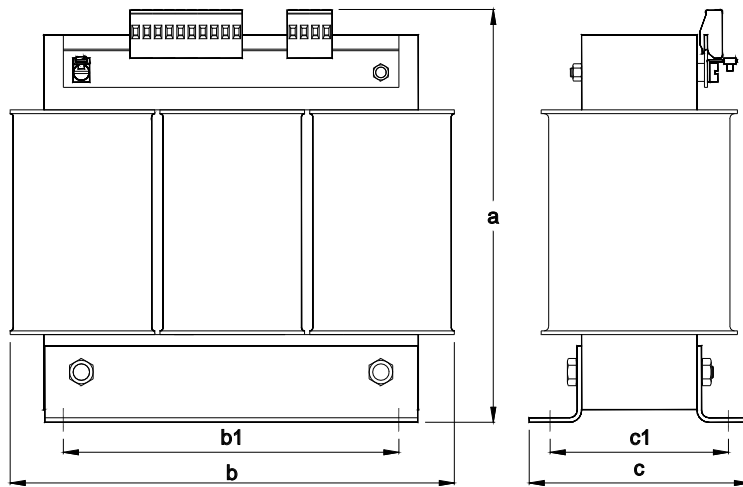


Drehstrom-Transformatoren stehende Ausführung

Trenntransformator nach EN61558-2-4
 Befestigung auf Montagefläche über Fußwinkel
 Leistungsangaben entsprechen T40/B
 Schutzart IP00
 optional mit Temperaturschalter lieferbar
 Standardmäßig mit berührungsgeschützten Klemmen 4mm²



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Typ	Leistung [VA]	a	Abmessungen [mm]			Gewicht [kg]				
			b	b1	c	c1	Ø	Kupfer	Gesamt	
Fortsetzung v on Seite 1										
1	318078	6.000	390	355	264	178	140	11,0	20,0	72,0
2	321073	7.500	440	420	316	200	144	12,0	34,5	80,5
3	321088	8.500	440	420	316	215	159	12,0	38,5	92,3
4	3210103	10.000	440	420	316	230	174	12,0	47,2	122,0
5	321088	14.000	440	420	316	215	159	12,0	45,0	110,0
6	3210103	16.000	440	420	316	230	174	12,0	49,4	126,0
7	3210133	20.000	440	420	316	260	204	12,0	52,3	146,0

Technische Änderungen vorbehalten.

Stand: 02/10

Die Leistungswerte sind Richtwerte. Durch die Wahl anderer Werkstoffe, Betriebsfrequenz bzw. Umgebungsverhältnisse kann sich eine Verschiebung nach der einen oder anderen Seite ergeben.