

**Normen:**

EN 61558-2-2  
Steuertransformatoren  
EN 61558-2-4  
Trenntransformatoren  
EN 61558-2-6  
Sicherheitstransformatoren  
UL 1446 (File E502985)  
Electrical insulation system

**Ausführungsmerkmale:**

- \* Trenntransformator mit Anzapfungen im Eingang
- \* Eingang: 3x 380/400/420V
- \* Ausgang: 3x 400V
- \* offene Ausführung für den Ortsfesten Einbau
- \* Ausführung mit kornorientiertem Blech M165-35S
- \* optimierte Baugrößen für reduzierte Verluste
- \* berührungsgeschützte Klemmen nach DGUV-V3 (IPxxB)
- \* Isolierstoffklasse F, max. Umgebungstemperatur 40°C (ta 40°C/F)
- \* als Standard in der Norm EN 61558-2-4 ausgeführt
- \* Schaltgruppe: Dyn5
- \* Andere Spannungen siehe bitte MP-DUT-ECO+

**CE**

Alle Artikel zur Produktgruppe MP-DTT-ECO+

Typ	Artikelnummer	Leistung [VA]	Strom [A]		Baugröße	Verlustleistung [W] ±3%	
			Eingang	Ausgang		Kupfer	Eisen
MP-DTT-ECO+-100	58-806000-007	100	0,18	0,14	3UI 60/21	14	2
MP-DTT-ECO+-300	58-807500-013	300	0,53	0,43	3UI 75/26,5	42	4
MP-DTT-ECO+-750	58-809000-020	750	1,32	1,10	3UI 90/31,5	97	6
MP-DTT-ECO+-880	58-809000-023	880	1,50	1,27	3UI 90/41,5	90	8
MP-DTT-ECO+-1100	58-810200-007	1100	1,88	1,59	3UI 102/36	115	9
MP-DTT-ECO+-1300	58-810500-002	1300	2,19	1,88	3UI 105/37,5	119	10
MP-DTT-ECO+-1600	58-811400-004	1600	2,67	2,30	3UI 114/40	127	13
MP-DTT-ECO+-2000	58-812000-012	2000	3,33	2,89	3UI 120/41	155	15
MP-DTT-ECO+-2800	58-813200-012	2800	4,62	4,00	3UI 132/46	193	19
MP-DTT-ECO+-3400	58-813200-015	3400	5,56	4,90	3UI 132/60	198	26
MP-DTT-ECO+-4300	58-815000-019	4300	6,96	6,21	3UI 150/52	231	26
MP-DTT-ECO+-6600	58-816800-003	6600	10,61	9,53	3UI 168/58	311	36
MP-DTT-ECO+-7600	58-816800-006	7600	12,10	10,97	3UI 168/75	282	44
MP-DTT-ECO+-9500	58-818000-018	9500	15,10	13,70	3UI 180/63	316	47
MP-DTT-ECO+-10700	58-818000-021	10700	16,93	15,44	3UI 180/78	320	57
MP-DTT-ECO+-15000	58-821000-031	15000	23,73	21,65	3UI 210/63	483	64
MP-DTT-ECO+-18000	58-821000-034	18000	28,27	25,98	3UI 210/88	420	89
MP-DTT-ECO+-25000	58-824000-050	25000	39,21	36,08	3UI 240/83	583	105
MP-DTT-ECO+-29000	58-824000-053	29000	45,33	41,86	3UI 240/110	534	145
MP-DTT-ECO+-34500	58-824000-056	34500	53,70	49,80	3UI 240/140	466	189

Typ	Kupfer [kg]	Gesamt [kg]	Abmessungen [mm]				
			B	T	H	a	b
MP-DTT-ECO+-100	0,57	2,0	120	53	161	36	90
MP-DTT-ECO+-300	1,33	4,0	150	67	186	49	113
MP-DTT-ECO+-750	2,50	7,1	177	76	211	57	136
MP-DTT-ECO+-880	2,70	8,8	177	86	211	67	136
MP-DTT-ECO+-1100	3,60	10,7	202	86	230	62	156
MP-DTT-ECO+-1300	4,30	12,0	207	88	240	64	156
MP-DTT-ECO+-1600	5,40	14,7	225	90	252	71	176
MP-DTT-ECO+-2000	6,60	17,0	238	91	262	73	185
MP-DTT-ECO+-2800	8,10	22,2	260	106	282	79	200
MP-DTT-ECO+-3400	7,90	26,0	260	120	282	89	200
MP-DTT-ECO+-4300	12,20	33,3	297	122	317	94	224
MP-DTT-ECO+-6600	16,10	44,3	333	138	342	110	248
MP-DTT-ECO+-7600	19,30	55,0	333	155	342	127	248
MP-DTT-ECO+-9500	28,10	63,4	354	153	372	125	264
MP-DTT-ECO+-10700	27,70	70,5	354	168	372	140	264
MP-DTT-ECO+-15000	40,00	88,0	416	163	425	133	316
MP-DTT-ECO+-18000	43,72	110,0	416	188,0	436	158	316
MP-DTT-ECO+-25000	58,60	140,0	476	183	502	157	356
MP-DTT-ECO+-29000	58,00	164,5	476	210	502	178	356
MP-DTT-ECO+-34500	73,40	211,0	476	240	527	204	356