

**Normen:**

EN 61558-2-13

Spartransformatoren

EN 61558-2-14

Stelltransformatoren

Ausführungsmerkmale:

- * Einphasen Ringstellsparttransformator
- * kompakte Bauweise
- * Zentralbefestigung
- * Offene Ausführung für ortsfesten Einbau
- * Isolierstoffklasse B, max. Umgebungstemperatur 40°C (ta 40°C/B)
- * Handantrieb (Drehknopf und Skala bitte separat bestellen)
- * fußregelnd

CE

Alle Artikel zur Produktgruppe MP-683

Typ	Strom [A]	Spannung	Strom [A]	Spannung	Strom [A]	Spannung	Strom [A]	Spannung	Strom [A]	Spannung
		230 V 0 - 230 V Art. Nr.		230 V 0 - 260 V Art. Nr.		230 V 0 - 300 V Art. Nr.		400 V 0 - 400 V Art. Nr.		230 V 0 - 115/230V Art. Nr.
MP-683-64	0,8	62-200064-011	---	---	---	---	---	---	0,8	62-200064-015
MP-683-65	1,0	62-200065-011	0,5	62-200065-012	---	---	---	---	1,0	62-200065-015
MP-683-73	0,8	62-200073-011	---	---	---	---	---	---	0,8	62-200073-015
MP-683-74	1,0	62-200074-011	---	---	---	---	---	---	1,0	62-200074-015
MP-683-75	1,25	62-200075-011	0,8	62-200075-012	---	---	---	---	1,25	62-200075-015
MP-683-76	1,6	62-200076-011	1,0	62-200076-012	---	---	---	---	1,6	62-200076-015
MP-683-84	1,6	62-200084-011	0,8	62-200084-012	---	---	---	---	1,6	62-200084-015
MP-683-85	2,0	62-200085-011	1,0	62-200085-012	---	---	---	---	2,0	62-200085-015
MP-683-86	2,5	62-200086-011	2,0	62-200086-012	---	---	---	---	2,5	62-200086-015
MP-683-94	2,5	62-200094-011	1,6	62-200094-012	1,0	62-200094-013	0,8	62-200094-014	2,5	62-200094-015
MP-683-95	3,2	62-200095-011	2,0	62-200095-012	1,25	62-200095-013	1,0	62-200095-014	3,2	62-200095-015
MP-683-96	---	---	2,5	62-200096-012	1,6	62-200096-013	1,25	62-200096-014	---	---
MP-683-97	4,0	62-200097-011	3,2	62-200097-012	---	---	---	---	4,0	62-200097-015

Typ	Kupfer [kg]	Gesamt [kg]	Abmessungen [mm]				
			d	h	d1	h1	r
MP-683-64	0,04	1,1	76	62	M10	6	54
MP-683-65	0,05	1,3	76	72	M10	6	54
MP-683-73	0,04	1,3	88	62	M12	10	59
MP-683-74	0,05	1,4	88	65	M12	10	59
MP-683-75	0,08	1,7	88	76	M12	10	59
MP-683-76	0,10	2,0	88	86	M12	10	59
MP-683-84	0,09	1,8	98	66	M12	10	64
MP-683-85	0,12	2,1	98	76	M12	10	64
MP-683-86	0,16	2,6	98	86	M12	10	64
MP-683-94	0,14	2,3	108	68	M12	10	70
MP-683-95	0,25	2,8	108	78	M12	10	70
MP-683-96	0,30	3,4	108	88	M12	10	70
MP-683-97	0,37	3,9	108	110	M12	10	70