

**Normen:**

EN 61558-2-13

Spartransformatoren

EN 61558-2-14

Stelltransformatoren

Ausführungsmerkmale:

* Einphasen Ringstellsparttransformator

* kompakte Bauweise

* Offene Ausführung für ortsfesten Einbau

* Isolierstoffklasse B, max. Umgebungstemperatur 40°C (ta 40°C/B)

* mit innenliegendem DC-Motor 14,0 UpM

CE

Alle Artikel zur Produktgruppe MP-715

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-715-84	1,6	67-200084-081	0,8		---	---	---	---	1,6	
MP-715-85	2,0	67-200085-081	1,0		---	---	---	---	2,0	
MP-715-86	2,5		2,0		---	---	---	---	2,5	
MP-715-94	2,5	67-200094-081	1,6		1,0		0,8		2,5	
MP-715-95	3,2	67-200095-081	2,0		1,25		1,0		3,2	
MP-715-96	---	---	2,5		1,6		1,25		---	---
MP-715-97	4,0		3,2		---	---	---	---	4,0	
MP-715-114	4,0		2,0		1,6		1,6		4,0	
MP-715-115	5,0	67-200115-081	4,0		2,0		2,0		5,0	
MP-715-116	6,3	67-200116-081	5,0		3,2		2,5		6,3	
MP-715-117	8,0		---	---	4,0		---	---	8,0	
MP-715-135	6,3		5,0		---	---	3,2		6,3	
MP-715-136	8,0		6,3		5,0	67-200136-083	4,0	67-200136-084	8,0	
MP-715-137	10,0		8,0		---	---	5,0		10,0	67-200137-085
MP-715-157	12,5		10,0		6,3		6,3		12,5	
MP-715-178	16,0		12,5		8,0		8,0		16,0	

Typ	Kupfer [kg]	Gesamt [kg]	Abmessungen [mm]				
			h	d	r	d1	d2
MP-715-84	0,09	1,9	105	98	70	60	M 4
MP-715-85	0,12	2,2	105	98	70	60	M 4
MP-715-86	0,16	2,4	105	98	70	60	M 4
MP-715-94	0,16	2,5	105	110	72	80	M 4
MP-715-95	0,25	2,8	105	110	72	80	M 4
MP-715-96	0,30	3,2	110	110	72	80	M 4
MP-715-97	0,37	3,6	110	110	72	80	M 4
MP-715-114	0,30	3,6	120	132	84	80	M 6
MP-715-115	0,37	4,3	120	132	84	80	M 6
MP-715-116	0,45	5,0	120	132	84	80	M 6
MP-715-117	0,60	5,5	125	132	84	80	M 6
MP-715-135	0,70	5,6	132	150	97	110	M 8
MP-715-136	0,90	6,6	136	150	97	110	M 8
MP-715-137	1,00	7,7	136	150	97	110	M 8
MP-715-157	1,20	10,0	140	172	104	110	M 8
MP-715-178	1,60	14,0	160	195	123	110	M 8