

**Normen:**

EN 61558-2-13

Sparttransformatoren

EN 61558-2-14

Stelltransformatoren

**Ausführungsmerkmale:**

- \* Dreiphasen Ringstellsparttransformator
- \* kompakte Bauweise
- \* Offene Ausführung für ortsfesten Einbau
- \* Isolierstoffklasse B, max. Umgebungstemperatur 40°C (ta 40°C/B)
- \* im robusten Stahlgestell verbaut
- \* mit Regelelektronik MPRP2010 und DC-Motor 14,0 UpM

CE

Alle Artikel zur Produktgruppe MPRP-706

Typ	Strom [A]	Spannung 3x 400 V 3x 0 - 400 V		Spannung 3x 400 V 3x 0 - 450 V		Spannung 3x 400 V 3x 0 - 520 V		Spannung 3x 690 V 3x 0 - 690 V		Spannung 3x 400 V 3x 0 - 200/400V	
		Art. Nr.	Strom [A]	Art. Nr.	Strom [A]	Art. Nr.	Strom [A]	Art. Nr.	Strom [A]	Art. Nr.	
MPRP-706-73	0,8	93-200073-001	---	---	---	---	---	---	0,8		
MPRP-706-74	1,0		0,5		---	---	---	---	1,0		
MPRP-706-75	1,25		0,8		---	---	---	---	1,25		
MPRP-706-84	1,6		0,8		---	---	---	---	1,6		
MPRP-706-85	2,0	93-200085-011	1,0		---	---	---	---	2,0		
MPRP-706-94	2,5	93-200094-011	1,6		1,0	93-200094-013	0,8		2,5		
MPRP-706-95	3,2	93-200095-011	2,0		1,25		1,0		3,2		
MPRP-706-114	4,0	93-200114-001	2,0		1,6		1,6		4,0		
MPRP-706-115	5,0		4,0		2,0		2,0		5,0		
MPRP-706-116	6,3	93-200116-001	5,0		2,5		2,5		6,3		
MPRP-706-117	---	---	---	---	4,0		---	---	---	---	
MPRP-706-135	6,3		5,0		---	---	3,2		6,3		
MPRP-706-136	8,0		6,3		5,0		4,0		8,0	93-200136-102	
MPRP-706-137	10,0	93-200137-001	8,0		---	---	5,0		10,0	93-200137-005	
MPRP-706-157	12,5	93-200157-101	10,0		6,3		6,3		12,5		
MPRP-706-178	16,0	93-200178-101	12,5	93-200178-002	8,0	93-200178-003	8,0		16,0	93-200178-102	

Typ	Kupfer [kg]	Gesamt [kg]	Maßbild	Abmessungen [mm]			
				b	t	h	M
MPRP-706-73	0,12	8,0	BM1	185	190	550	M10
MPRP-706-74	0,15	8,0	BM1	185	190	550	M10
MPRP-706-75	0,24	9,0	BM1	185	190	570	M10
MPRP-706-84	0,27	9,0	BM1	185	190	550	M10
MPRP-706-85	0,36	10,0	BM1	185	190	570	M10
MPRP-706-94	0,42	10,0	BM1	185	195	550	M10
MPRP-706-95	0,75	12,0	BM1	185	195	570	M10
MPRP-706-114	0,90	14,0	BM2	195	225	580	M10
MPRP-706-115	1,11	16,0	BM2	195	225	610	M10
MPRP-706-116	1,35	19,0	BM2	195	225	640	M10
MPRP-706-117	1,80	22,0	BM2	195	225	660	M10
MPRP-706-135	1,65	23,0	BM3	245	270	655	M12
MPRP-706-136	2,55	26,0	BM3	245	270	685	M12
MPRP-706-137	3,00	29,0	BM3	245	270	735	M12
MPRP-706-157	3,90	37,0	BM3	245	295	735	M12
MPRP-706-178	4,80	46,0	BM4	260	305	785	M16