

**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)
- * Handantrieb (Drehknopf und Skala bitte separat bestellen)
- * im robusten Stahlgestell verbaut

CE

Alle Artikel zur Produktgruppe MP-687

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.	
MP-687-73	0,8	73-200073-001	---	---	---	---	---	---	0,8	73-200073-005	
MP-687-74	1,0	73-200074-001	0,5	73-200074-002	---	---	---	---	1,0	73-200074-005	
MP-687-75	1,25	73-200075-001	0,8	73-200075-002	---	---	---	---	1,25	73-200075-005	
MP-687-84	1,6	73-200084-001	0,8	73-200084-002	---	---	---	---	1,6	73-200084-005	
MP-687-85	2,0	73-200085-001	1,0	73-200085-002	---	---	---	---	2,0	73-200085-005	
MP-687-94	2,5	73-200094-001	1,6	73-200094-002	1,0	73-200094-003	0,8	73-200094-004	2,5	73-200094-005	
MP-687-95	3,2	73-200095-001	2,0	73-200095-002	1,25	73-200095-003	1,0	73-200095-004	3,2	73-200095-005	
MP-687-114	4,0	73-200114-001	2,0	73-200114-002	1,6	73-200114-003	1,6	73-200114-004	4,0	73-200114-005	
MP-687-115	5,0	73-200115-001	4,0	73-200115-002	2,0	73-200115-003	2,0	73-200115-004	5,0	73-200115-005	
MP-687-116	6,3	73-200116-001	5,0	73-200116-002	2,5	73-200116-003	2,5	73-200116-004	6,3	73-200116-005	
MP-687-117	---	---	---	---	4,0	73-200117-003	---	---	---	---	
MP-687-135	6,3	73-200135-001	5,0	73-200135-002	---	---	3,2	73-200135-004	6,3	73-200135-005	
MP-687-136	8,0	73-200136-001	6,3	73-200136-002	5,0	73-200136-003	4,0	73-200136-004	8,0	73-200136-005	
MP-687-137	10,0	73-200137-001	8,0	73-200137-002	---	---	5,0	73-200137-004	10,0	73-200137-005	
MP-687-157	12,5	73-200157-001	10,0	73-200157-002	6,3	73-200157-003	6,3	73-200157-004	12,5	73-200157-005	
MP-687-178	16,0	73-200178-001	12,5	73-200178-002	8,0	73-200178-003	8,0	73-200178-004	16,0	73-200178-005	

Typ	Kupfer [kg]	Gesamt [kg]	Maßbild	Abmessungen [mm]				
				b	t	h	d	M
MP-687-73	0,12	6,0	BM1	160	140	350	6	M10
MP-687-74	0,15	6,0	BM1	160	140	350	6	M10
MP-687-75	0,24	6,0	BM1	160	140	370	6	M10
MP-687-84	0,27	7,0	BM1	160	140	350	6	M10
MP-687-85	0,36	8,0	BM1	160	140	370	6	M10
MP-687-94	0,42	8,0	BM1	160	145	350	6	M10
MP-687-95	0,75	10,0	BM1	160	145	370	6	M10
MP-687-114	0,90	12,0	BM2	180	165	380	6	M10
MP-687-115	1,11	14,0	BM2	180	165	410	6	M10
MP-687-116	1,35	17,0	BM2	180	165	440	6	M10
MP-687-117	1,80	20,0	BM2	180	165	450	6	M10
MP-687-135	1,65	21,0	BM3	245	205	455	10	M12
MP-687-136	2,55	24,0	BM3	245	205	485	10	M12
MP-687-137	3,00	27,0	BM3	245	205	535	10	M12
MP-687-157	3,90	35,0	BM3	245	220	535	10	M12
MP-687-178	4,80	44,0	BM4	260	240	585	10	M16