

Mors Smitt	In / I max	I max	Kn	Vd	Accuracy	Offset	Temp	Connectors	Test	Alim	LEM Reference	ABB Reference (Mafelec/Petercam)
MSA1000-F-0002	1000	2400	4000	12 kV	0,4%	0,25	-40 +85	Burndy	non	± 15 V		
MSA1000-F-0004	800	1500	4000	4,2 kV	0,5%	0,5	-25 +55	4 x M5 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-F-0012	1000	2400	4000	13,4 kV	0,4%	0,25	-40 +85	Burndy	non	± 15 V		
MSA1000-F-0097	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,25	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		CS1000BRV
MSA1000-F-0097	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,25	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		CS1000BRVE
MSA1000-F-0098	1000	1500	5000	6 kV	0,3%	0,4	-25 +70	3 faston	non	± 15 V		
MSA1000-F-0099	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-F-4-A-3-2-4-Y	1000	2000	4000	10 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M4 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-S-0000	1000	2000	4000	10 kV	1,0%	0,7	-25 +70	3 faston	non	± 15 V		
MSA1000-S-0001	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V	LTC1000-S/SP1	CS1000-9803
MSA1000-S-0001	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V	LTC1000-S/SP1	CS1000BRVE
MSA1000-S-0002	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-40 +85	Burndy	non	± 15 V	LTC1000-S/SP2	CS1000-9856
MSA1000-S-0003	1000	2400	5000	13,4 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V	LTC1000-SF	
MSA1000-S-0004	1000	2000	4000	12 kV	0,4%	0,5	-40 +85	3 x M4	non	± 15 V	LT1005-S/SP4	
MSA1000-S-0005	1000	1200	5000	10 kV	0,4%	0,2	-40 +85	Trim Trio SMS6 PDH1		± 15 V		
MSA1000-S-0006	1000	2400	5000	13,4 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston		± 15 V		
MSA1000-S-0008	1300	3000	4000	13,4 kV	0,5%	0,2	-40 +85	4 x M5 + faston		± 15 V		
MSA1000-S-0014	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,2	-40 +85	4 x M5 + faston		± 15 V		
MSA1000-S-0090	1000	2000	5000	13 kV	0,5%	0,2	-40 +85	4 x M5 + faston		± 15 V		
MSA1000-S-0199	1200	1200	5000	10 kV	1,0%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston		± 24 V		
MSA1000-S-1000	1000	2400	4000	13,4 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston		± 15 V		
MSA1000-S-2005	1000	2000	5000	6 kV	0,4%	0,4	-40 +85	3 faston		± 15 V		
MSA1000-SI-0059	1000	1500	5000	800	0,3%	0,4	-40 +85	Connector CPC 13/9		± 15 V		
MSA1000-S-0021	1000	2400	5000	13,4 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V	LTC1000-SF/SP11	
MSA1000-S-0026	1300	3000	4000	12 kV	0,5%	0,2	-40 +70	molex	non	± 15 V		
MSA1000-S-0032	1000	2500	4000	12 kV	0,4%	0,5	-40 +70	burndy	non	± 15 V		
MSA1000-S-0035	1000	2000	5000	6 kV	0,4%	0,4	-25 +70	fil + 1 x M4		± 24 V	LT1005-S/SP35	
MSA1000-S-0036	1000	2400	5000	12 kV	0,5%	0,4	-40 +85	fil	non	± 15 V		
MSA1000-S-0051	1000	2000	5000	12 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-S-0053	1000	1800	3000	6 kV	0,4%	0,7	-25 +70	3 x M4	non	± 15 V		
MSA1000-S-0097	265	375	4000	10 kV	1,0%	0,2	-50 +85	4 x M4	non	± 15 V		
MSA1000-S-0098	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M4	non	± 15 V		
MSA1000-S-0099	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 faston	non	± 15 V	LT100-SI/SP99	
MSA1000-S-00SF	1000	2400	5000	13,4 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V	LTC1000-SF/SP1	
MSA1000-S-0197	600	600	5000	10 kV	0,5%	0,05	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-0198	1300	1300	5000	10 kV	0,5%	0,05	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-1005	1000	1000	4000	10 kV	1,0%	0,02	-40 +70	fil	non	± 15 V		
MSA1000-S-4-D-3-1-4-Y	1000	2000	4000	10 kV	1,0%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-A-4-2-4-Y	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M4 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-C-2-2-2-Y	1000	2000	5000	6 kV	0,5%	0,4	-50 +85	fil	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-C-2-2-4-Y	1000	2000	5000	6 kV	0,5%	0,4	-50 +85	fil	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-D-2-2-3-Y	1000	2000	5000	6 kV	0,5%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	LT1005-S/SP33	
MSA1000-S-5-D-3-2-2-Y-02	1000	1000	5000	10 kV	0,5%	0,05	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-D-3-2-2-Y-03	1000	1000	5000	10 kV	0,5%	4	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-D-3-2-3-Y												
MSA1000-S-5-D-3-2-4-Y	1000	2000	5000	10 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-D-4-2-4-Y	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V	LTC1000-SF/SP15	
MSA1000-S-5-E-2-1-3-Y	1000	2000	5000	6 kV	1,0%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-S-5-E-4-2-4-Y										± 15 V		
MSA1000-S-7039	1300	2500	4000	10 kV	0,5%	0,2	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-9675	1000	1500	5000	3 kV	1,0%	0,2	-25 +70	molex	non	± 15 V		
MSA1000-S-9706	1000	1500	5000	12 kV	0,5%	0,25	-40 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-S-9840	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,25	-40 +85	4 faston	non	± 15 V		
MSA1000-S-SP0										± 15 V		
MSA1000-T-0004	1000	3100	4000	12 kV	0,5%	0,5	-25 +70	4 x M5 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-T-0011	1000	1500	4000	10 kV	0,3%	0,4	-25 +70	3 faston	non	± 15 V	LT1000-TI/SP11	
MSA1000-T-0096	1000	2400	5000	13,4 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-T-0097	1000	1500	5000	10 kV	0,5%	0,4	-25 +70	fil	non	± 15 V	LT1000-TI/SP97	
MSA1000-T-0098	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V		
MSA1000-T-0099	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 faston	non	± 15 V		
MSA1000-T-0199	1200	1200	5000	10 kV	1,0%	0,2	-25 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-T-1006	750	1000	11000	10kV	1,0%	0,2	-25 +70	SLEM 17P		± 15 V		
MSA1000-T-4-E-4-2-4-Y	1000	2000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +70	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-T-5-D-2-2-3-Y												
MSA1000-T-5-D-4-2-4-Y	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V		
MSA1000-T-5-E-2-2-4-Y	1000	2000	5000	6 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5 + faston	non	± 15 V		

MSA1000-T-9463	1000	2000	4000	10 kV	0,5%	0,25	-25 +70	3 faston	non	± 15 V	EA1000-9463
MSA1000-T-9840	1000	1400	4000	12 kV	0,5%	0,25	-40 +85	4 faston	non	± 15 V	
MSA1000-TI-0011	1000	1500	4000	10k kV	0,4%	0,4	-25 +70	3 faston		± 15 V	
MSA1000-TI-0038	1000	2000	5000	6 kV	0,4%	0,4	-40 +85	4 x M5		± 15 V	
MSA1000-TI-0059											
MSA1000-TI-0063											
MSA1000-TI-0099											
MSA1005-S-0001											
MSA1005-S-0002	1000	2720	5000	6kV	0,5%	0,25	-40 +85	Molex Mini Fit JR5566		± 15 V	LF1010-S/SPA2
MSA1005-S-0003											
MSA1005-S-0014	1000	1500	5000	6kV	0,5%	0,2	-40 +85	4 x M4		± 15 V	LF1005-S SP14
MSA1005-S-0022	1000	1500	5000	3kV	0,5%	0,25	-40 +85	Molex Mini Fit JR5566		± 15 V	LF1005-S SP22
MSA1005-S-0023											
MSA100-S-0030	100	200	1000	5kV	0,5%	0,25	-40 +70	3 faston		± 15 V	LT100-S/SP97
MSA100-S-0095	100	300	2000	6 kV	0,5%	0,2	-50 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-0096	100	200	2000	5 kV	0,4%	0,4	-25 +70	fil + 3 cosse	non	± 15 V	
MSA100-S-0097	100	200	2000	5 kV	0,4%	0,4	-25 +70	fil + 3 cosse	non	± 15 V	
MSA100-S-0098	100	200	2000	6 kV	0,5%	0,2	-25 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-0099	100	200	2000	6 kV	0,5%	0,2	-50 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-1001											
MSA150-S-0101											
MSA100-S-1-A-1-1-3-Y	100	200	1000	6 kV	1,0%	0,2	-40 +70	4 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-1-A-1-1-4-N	100	200	1000	3 kV	1,0%	0,2	-50 +85	3 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-1-A-1-2-4-Y	100	200	1000	3 kV	0,5%	0,4	-50 +85	4 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-1-B-1-1-3-N	100	200	1000	6 kV	1,0%	0,2	-40 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-2-A-1-1-3-Y	100	200	2000	3 kV	1,0%	0,4	-40 +70	4 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-2-A-2-1-3-Y	100	200	2000	6 kV	1,0%	0,4	-40 +70	4 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-2-A-2-2-3-Y-02	100	100	2000	6 kV	0,5%	0,05	-40 +70	4 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-2-A-2-2-3-Y-03										± 15 V	
MSA100-S-2-B-2-1-4-N	100	200	2000	6 kV	1,0%	0,4	-50 +85	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-2-C-1-1-3-N	100	200	2000	3 kV	1,0%	0,2	-40 +70	cablé + 3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-2-C-1-1-4-N	100	200	2000	3 kV	1,0%	0,2	-50 +80	cablé + 3 faston	non	± 15 V	
MSA100-S-9001										± 15 V	
MSA100-S-9002	100	200	1000	12 kV	1,0%	0,4	-25 +70	4 x M4	non	± 15 V	
MSA100-S-9377											
MSA100-T-0089	100	200	1000	3 kV	0,5%	0,4	-25 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-T-0095	100	200	1000	6 kV	1,0%	0,3	-40 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA100-T-0096	70	200	4000	5,5 kV	1,0%	0,2	-25 +75	VGE1 18-19	non	± 15 V	
MSA100-T-0097											
MSA100-T-0195											
MSA100-T-1095											
MSA100-T-2095											
MSA1500-T-0023	1500	3000	5000	12kV	0,5%	0,2	-40 +70	FRB		± 15 V	LA1500-T-SP23
MSA1500-T-0028	1500	1700	5000	12kV	0,5%	0,2	-40 +70	FRB		± 15 V	LA1500-T-SP28
MSA105-S-0010	100	100		3 kV	1,5%	0,4	-25 +70	molex	non	± 15 V	
MSA10-S-0001	10	20	1000	5 kV	0,5%	0,4	-25 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA10-S-1109	10	20	1000	5 kV	0,5%	0,4	-25 +70	3 faston	non	± 15 V	
MSA2000-F-0004	2400	3200	4000	4,2 kV	0,5%	0,5	-25 +55	4 x M5 + faston	non	± 15 V	
MSA2000-F-0094	2000	3000	5000	12kV	0,5%	0,25	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	CS2000BRV
MSA2000-F-0101	1800	3000	4000	10 kV	1,0%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-F-4-D-2-1-3-N	2000	3000	4000	6 kV	1,0%	0,5	-40 +85	3 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-F-4-D-3-2-4-Y	2000	3000	4000	10 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-F-5-D-4-2-4-Y	2000	3000	5000	12 kV	0,5%	0,5	-50 +85	4 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-S-0001	2000	3000	5000	12kV	0,7%	0,2	-25 +70	4 x M5		± 15 V	LF2005-S/SP1
MSA2000-S-0005											
MSA2000-S-0010											
MSA2000-S-0011											
MSA2000-S-0090											
MSA2000-S-0002	1950	3000	6100	12 kV	0,5%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-S-0003	2000	3000	4000	12 kV	0,5%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-S-0006	2000	3000	4000	12 kV	0,4%	0,5	-25 +70	3 x M5	non	+ 24 V	LT2005-S/SP2
MSA2000-S-0008	2000	3700	5000	12 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	
MSA2000-S-0009	1000	2000	5000	12 kV	0,5%	0,25	-40 +85	6 x M5	oui	± 15 V	
MSA2000-S-0013	2000	3500	5000	10 kV	0,5%	0,5	-40 +80	Lemo	non	± 15 V	
MSA2000-S-0021	2000	3000	4000	12 kV	0,4%	0,5	-40 +85	Burndy	non	± 15 V	LF2005-S/SP21 CS2000-9857
MSA2000-S-0026	2000	3000	4000	12 kV	0,4%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	LF2005-S/SP26 CS2000-9743
MSA2000-S-0028	2000	3000	5000	10 kV	0,3%	0,5	-40 +85	4 x M5	non	± 15 V	

