

Type	Standard	AC (V)	AC min. (A)	AC max. (A)	3 AC (V)	3 AC min. (V)	3 AC max. (A)	DC (V)	DC min. (A)	DC max. (A)	Approval authority
Section 2											
104	EN 60934	240	0.02	8				48	0.02	10	VDE
105	EN 60934	240	0.02	8				48	0.02	10	VDE
106	EN 60934	240	0.02	8				48	0.02	10	VDE
127	EN 60934	250	0.05	25				28	0.05	25	VDE
157	EN 60934	250	0.05	25				28	0.05	25	VDE
1110	EN 60934	250	0.05	10				50	0.05	16	VDE
1115	EN 60934	240	1	16							TÜV Süd
1140	EN 60934	240	0.05	16				48	0.05	16	VDE
1180	EN 60934	250	0.1	10				65	0.1	10	VDE
1410	EN 60934	240	0.63	6.3				50 28	0.63 0.63	2.25 10	VDE
1657	EN 60934	250	3	20				32	3	20	TÜV Süd
1658	EN 60934	240	5	25				28	5	25	VDE
1659	EN 60934	250	3	30				32	3	30	TÜV Süd
3120	EN 60934	240 1-pole 415 2-pole 240 2-pole	0.1 0.1 18	20 16 20				50 1-pole 28 50 2-pole	0.1 0.1 0.1	16 20 20	VDE
3120	EN 61058-1	240		16 (4)				50		16	VDE
3130-F...	EN 60934	240 1-pole 240 2-pole	0.1 0.1	20 16	415	0,1	16	50 1-pole 28 50 2-pole	0.1 0.1 0.1	16 20 16	VDE
3130	EN 61058-1	240		16 (4)				50		16	VDE
3131	EN 60934	240	0.05	20				32	0.05	20	VDE
3140	EN 60934				415	0,1	16				VDE
2-4100	EN 60934	250	0.05	10				28	0.05	10	VDE
4130	EN 60934	240	20	70				50	20	80	VDE
2-5000	EN 60934	250	0.05	25				28	0.05	25	VDE
2-5700	EN 60934	250	0.05	25				28	0.05	25	VDE
2-6200	EN 60934	250	0.05	16				28	0.05	16	VDE
2-6400	EN 60934	250	0.05	16				28	0.05	16	VDE
Section 3											
201	EN 60934	240	0.05	16				65	0.05	16	VDE
201-WA	EN 60934	240	0.05	10				65	0.05	10	VDE
2210	EN 60934	250	0.01	32	433	0.1	32	65	0.1	32	VDE
2216	EN 60934	240	0.1	16				50 1-pole 80 2-pole	0.1 0.1	16 16	VDE
3200	EN 60934	240	0.05	25				28	0.05	25	VDE
3300	EN 60934	240	0.05	16				65	0.05	16	VDE
3400	EN 60934	240	0.05	16				65	0.05	16	VDE
3500	EN 60934	240	0.05	16				65	0.05	16	VDE
3600	EN 60934	240	0.05	16				65	0.05	16	VDE
3900	EN 60934	240	0.05	10				65	0.05	10	VDE
4000	EN 60934	240	0.05	10				65	0.05	10	VDE
4220	EN 60934	240	0.1	32	415	0,1	32	60	0.1	32	VDE

Type	Standard	AC (V)	AC min. (A)	AC max. (A)	3 AC (V)	3 AC min. (V)	3 AC max. (A)	DC (V)	DC min. (A)	DC max. (A)	Approval authority
Section 4											
8335	EN 60934	240	1	30	415	1	30	80	1	50	VDE
8340	EN 60934	240	0.02	30	415	0.02	30	80	0.02	50	VDE
8345	EN 60934	240	0.016	80	415	0.016	80	80	0.02	125	VDE
Section 5											
428	EN 60934	240	0.05	25				28	0.05	25	VDE
4230-T	EN 60947-2	230	1	63	400	1	63	80 V 1-pole 125 V 2-pole	1 1	63 63	TÜV Rheinland
Section 6											
ESS20	EN 60934							32	0.5	10	VDE
ESS22	EN 60934							32	0.5	10	VDE
ESS31	EN 60934							18-30	0.5	12	VDE