

Vorschaltgeräte können in folgenden Ausführungen gefertigt werden:

- Schraubklemme 2,5 mm<sup>2</sup>
- Anschlußkasten IP65 (nur 3 Anschlüsse möglich)
- Freie Leitungsenden

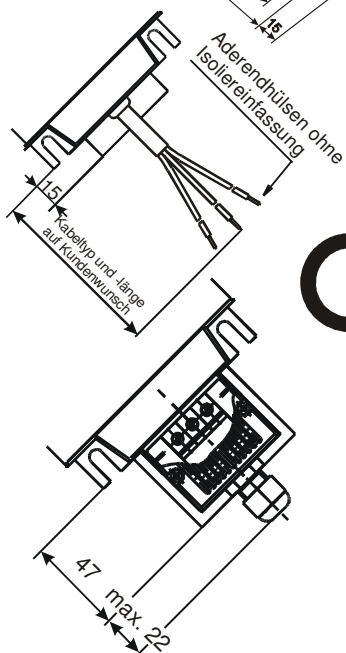
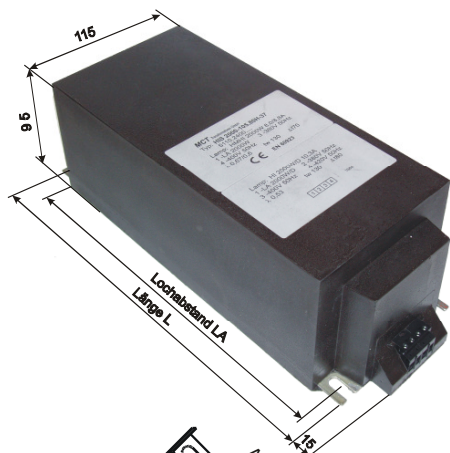
## Vergossene Vorschaltgeräte

Querschnitt 115x95mm Schutzklasse I

acc. to EN 61347 - 2 - 9  
 EN 60923

### Technische Daten

Art.-Nr.	Typ	Spannung	Lampe	Strom	L	LA	ΔT	Philips	Osram
5110.0370..	HM 250-105.50H-64	240V/60HZ	HM 250W	2,15	87	68	50	HPL 250/2,13A	HQL 250/2,15A
5110.0450..	HM 250-105.50H-69	277V/60HZ	HM 250W	2,15	95	76	50	HPL 250/2,13A	HQL 250/2,15A
5110.0450..	HM 400-105.55H-24	230-240-250V/ 50Hz	HM 400W	3,25	95	76	55	HPL 400/3,25A	HQL 400/3,25A
5110.0450..	HM 400-105.65H-34	230-240V 50Hz	HM400W HI 400W	3,25 3,5	95	76	65	HPL 400/3,25A HPI 400/3,40A	HQL 400/3,25A --
5110.0450..	HIS 250-105.60H-34 (TS)	230-240V 50Hz	HI 250W HS 250W	3 3	95	76	60	-- SON-Plus 250/2,85A	HQI 250//3,0A NAV 250/3,0A
5110.0600..	HIS 250/150-105.55H-3 (TS)	230V 50Hz	HI 150W HS 150W HI 250W HS 250W	1,8 2,8 3 3	110	91	55	MH 150/1,80A SON-Plus 150/1,80A -- SON-Plus 250/2,85A	HQI 150/1,80A NAV 150/1,80A HPI 250/2,15A NAV 250/3,0A
5110.0600..	HIS 250-105.50H-34 (TS)	230-240V 50Hz	HI 250W HS 250W	3 3	110	91	50	--	HQI 250//3,0A
5110.0600..	HIS 400-105.50H-34 (TS)	230-240V 50Hz	HS 400W HI 400W	4,6 4	110	91	50	SON-Plus 400/4,30A --	NAV 400/4,40A HQI E 400/4,20A
5110.0850..	HS 600-105.70H-3 (TS)	230V/50Hz	HS 600W	6,2	135	116	70	SON-T 600 Plus /5,80A	NAV-T 600/6,20A
5110.0850..	HS 750/600-105.75H-23 (TS)	225-230V 50Hz	HS 600W HS 750W	6,2 7,1	135	116	75	SON-T 600 Plus /5,80A --	NAV-T 600/6,20A --
5110.0850..	HS 600P-105.70H-41 (TS)	400V/50Hz	HS 600W	3,62	135	116	70	SON-T 600 PIA /3,62A	--
5110.1000..	HS 600-105.50H-70 (TS)	230-240V50Hz 220-230V/60Hz	HS 600W HS 600W	6,2 6,2	150	131	50	SON-T 600 Plus /5,80A SON-T 600 Plus /5,80A	NAV-T 600/6,20A NAV-T 600/6,20A
5110.1650..	HI 1000-105.70H-34	230-240V 50Hz	HS 1000W HI 1000W HM 1000W	10,3 9,5 7,5	215	196	80 70 60	SON 1000/10,3A -- HPL 1000W/7,5A	NAV-1000/10,3A HQL 1000W/7,5A
5110.2400..	HI 2000-105.80H-37	380-400-420V 50Hz	HI 2000W / D HI 2000W HM 2000W	10,3 8,8 8	290	271	80 70 70	MHN-TD 2000W/9,60A HPI 2000/400/8,60A --	HQI-T 2000 D/10,3A HQI 2000 Super/8,80A --



Sonderausführung auf Anfrage  
 Technische Änderungen vorbehalten

Maßzeichnungen auf Anfrage

06.08