

MCT TRANSFORMATOREN GMBH

Vorschaltgeräte für Hochdrucklampen in SKII zur Leistungsreduzierung

MCT TRANSFORMATOREN GMBH
OBERURSELER STR. 61-63
61440 OBERURSEL
TEL.+49 06171 501-0
FAX +49 06171 501-311
E-MAIL: kontakt@mcttrafo.com



Baureihe 5106 **35 – 150 W**
Querschnitt (B x H) **74 x 66 mm**
vergossen und vakuumimprägniert
Alle Typen mit unterschiedlichen Netzspannungen und in 60 Hz auf Anfrage

Schutzklasse II
EEL = A2
tw 130 **IP 20**



EN 61347 - 2 - 9
EN 60923

- Anschlußklemme mit integrierter Zugentlastung
- Anzahl der Klemmen je nach Ausführung
- Selbstständig rücksetzender Temperaturschalter

Technische Daten

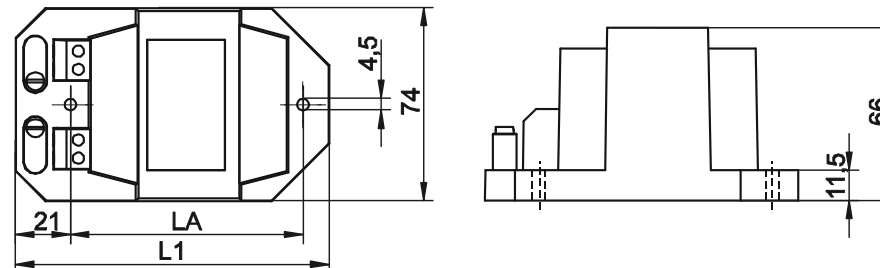
Pos.	Lampe			Art. - Nr.	Vorschaltgerät						Komp. Kond. [µF]
	Typ	Leistung [W]	Strom [A]		Bezeichnung	Spannung / Frequenz	Δt [°K]	"L1" [mm]	"LA" [mm]	Gewicht ca.	
1	HS (HI)	50 / (35)	0,76 / (0,53)	5106.0340.301	HS 50/35-66.55H-3 TS	230V 50Hz	55	120	89	1,4 kg	8 / (6)
2	HS (HI)	50 / (35)	0,76 / 0,53	5106.0340.307	HS 50/35-66.60H-34 TS	230 / 240V 50Hz	60	120	89	1,4 kg	8 / (6)
3	HS/HI	70 / (50)	1,0 / (0,76)	5106.0450.303	HIS 70/50-66.70H-3 TS	230V 50Hz	70	131	100	1,7 kg	12 / (8)
4	HS/HI	70 / (50)	1,0 / (0,76)	5106.0450.304	HIS 70/50-66.75H-34 TS	230 / 240V 50Hz	75	131	100	1,7 kg	12 / (8)
5	HS/HI	100 / (70)	1,2 / (1,0)	5106.0700.303	HIS 100/70-66.55H-3 TS	230V 50Hz	55	156	125	2,3 kg	12
6	HS/HI	100 / (70)	1,2 / (1,0)	5106.0700.304	HIS 100/70-66.60H-34 TS	230 / 240V 50Hz	60	156	125	2,3 kg	12
7	HS/HI	150 / (100)	1,8 / (1,2)	5106.1100.300	HIS 150/100-66.70H-3 TS	230V 50Hz	70	196	165	3,4 kg	20 / (12)
8	HS/HI	150 / (100)	1,8 / (1,2)	5106.1100.301	HIS 150/100-66.75H-34 TS	230 / 240V 50Hz	75	196	165	3,4 kg	20 / (12)

Geräte auch für Lampenleistungen (Klammerwerte) einsetzbar

Montagehinweise:

- für 1x oder 2x doppelt isolierte Leitung für SKII.
- Außendurchmesser 3,4-4,8 mm
- max. Abisolierlänge 8 mm
- Abstände zu Seitenwänden min . 3 mm

Abmessungen:



Schaltung:

