

Kompakte Vorschaltgeräte für HS- und HI-Lampen 35 bis 150 W

Bauform: 53x66 mm

Für Natriumdampf-Hochdrucklampen (HS),
Halogen-Metallampfen (HI) und
Keramikbrennerlampen (C-HI)

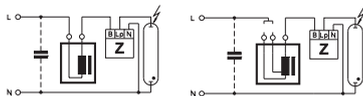
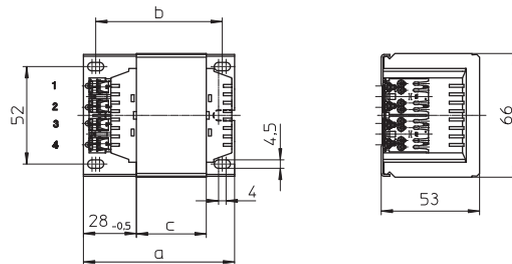
Vakuumgetränkt in Polyesterharz

Steckklemmen: 0,5–1 mm²

Schneidklemmen für Leitungen H05V-U 0,5

Schutzklasse I

Vorschaltgeräte mit Schraubklemmen auf Anfrage



Lampe			Vorschaltgerät											Kondensator	
Leistung	Typ	Strom	Typ	Best.-Nr.	Spannung AC	a	b	c	Gewicht	Δt	t _w	Leistungs-	Energie-	C _p	I _N
W		A			V, Hz	mm	mm	mm	kg	K	°C	λ	effizienz	μF	A
35	HS, HI	0,53	NaHJ 35.485*	538807	230/240, 50	80	67	36	1,07	60	130	0,40	EEL=A3	6	0,22/0,21
70	HS, HI	0,98	NaHJ 70.128*	538810	230, 50	80	67	36	1,07	70	130	0,36	EEL=A3	12	0,38
			NaHJ 70.128*	538823	230/240, 50	80	67	36	1,07	70/75	130	0,36	EEL=A3	12	0,38/0,37
			NaHJ 70.653	538828	220, 60	80	67	36	1,07	60	130	0,42	EEL=A3	10	0,40
150	HS, HI	1,80	NaHJ 150.620*	538834	230, 50	107	94	64	1,80	70	130	0,40	EEL=A3	20	0,77
			NaHJ 150.625	538843	240, 50	107	94	64	1,80	75	130	0,40	EEL=A3	20	0,74
			NaHJ 150.679	542557	220, 60	107	94	64	1,80	75	130	0,44	EEL=A3	16	0,80

* Vorschaltgeräte ohne CE-Kennzeichnung für Ersatzbedarf oder Märkte außerhalb der EU

Mit Temperaturschalter

Temperaturschalter mit automatischer Rückstellung

Lampe			Vorschaltgerät											Kondensator	
Leistung	Typ	Strom	Typ	Best.-Nr.	Spannung AC	a	b	c	Gewicht	Δt	t _w	Leistungs-	Energie-	C _p	I _N
W		A			V, Hz	mm	mm	mm	kg	K	°C	λ	effizienz	μF	A
35	HS, HI	0,53	NaHJ 35.485*	538258	230/240, 50	80	67	36	1,07	60	130	0,40	EEL=A3	6	0,22/0,21
70	HS, HI	0,98	NaHJ 70.128*	539223	230/240, 50	80	67	36	1,07	70/75	140	0,36	EEL=A3	12	0,38/0,37
			NaHJ 70.653	538537	220, 60	80	67	36	1,07	60	130	0,42	EEL=A3	10	0,40
100	HS, HI	1,20	NaHJ 100.581*	539081	230/240, 50	107	94	64	1,80	60	130	0,42	EEL=A3	12	0,55/0,53
150	HS, HI	1,80	NaHJ 150.159	548260	220, 50	107	94	64	1,80	75	130	0,41	EEL=A3	20	0,77
			NaHJ 150.620*	538262	230, 50	107	94	64	1,80	70	130	0,40	EEL=A3	20	0,77
			NaHJ 150.620*	539306	230, 50	107	94	64	1,80	70	140	0,40	EEL=A3	20	0,77
			NaHJ 150.620	538264	240, 50	107	94	64	1,80	75	130	0,40	EEL=A3	20	0,74
			NaHJ 150.620	539286	240, 50	107	94	64	1,80	75	140	0,40	EEL=A3	20	0,74
			NaHJ 150.679	539311	220, 60	107	94	64	1,80	75	130	0,44	EEL=A3	16	0,80

* Vorschaltgeräte ohne CE-Kennzeichnung für Ersatzbedarf oder Märkte außerhalb der EU