

# INDUKČNÍ PŘEDŘADNÍK

## pro vysokotlaké sodíkové a halogenidové výbojky

35 - 400W • 230 - 400V • 50Hz



### VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA

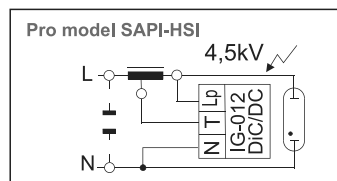
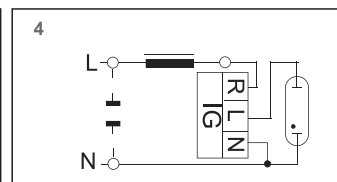
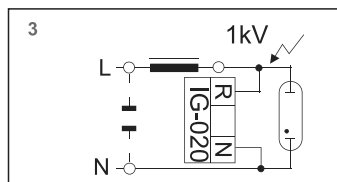
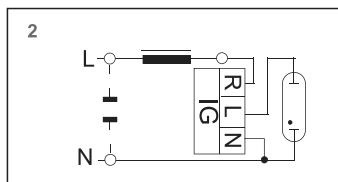
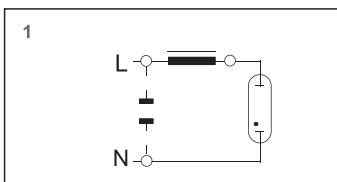
- s nezávislým zapalovačem
- svorkovnice  $\square$  1,5 - 4mm<sup>2</sup>
- splňuje požadavky EN 61347-1  
EN 61347-2-9  
EN 60923
- tw 130°
- splňují certifikace , ,

### TECHNICKÁ DATA

model	typ	výbojka		předřadník							
		výkon (W)	proud (A)	V/Hz	indukčnost (λ)	oteplení Δt(°C)	kompensace paralelní Cp μF ±10% (250V)	schéma	rozměry	hmotn. (g)	balení (ks)
HSI-SAPI 35/23	SM 35 23450	35	0,53	230/50	0,38	50	6	2	1	930	8
HSI-SAPI 50/23	SM 50 23450	50	0,76	230/50	0,35	65	9	1,2	1	980	8
HSI-SAPI 70/23	SM 70 23450	70	0,98	230/50	0,36	70	12	1,2	3	1200	8
HSI-SAPI 100/23	SM 100 23450	100	1,2	230/50	0,43	75	13	2	4	1250	8
HSI-SAPI 150/23/SR	SM 150 23450	150	1,8	230/50	0,40	70	20	2	5	1850	8
HIA-HSI 250/23/SR	QM 250 23450	250	2,15	230/50	0,56	75	18	2,3	9	1870	4
HIA-HSI 250/23	QM 250 23460	250	2,15	230/50	0,55	65	18	2,3	8	2800	4
HSI-SAPI 25/23	SM 250 23470	250	3	230/50	0,40	70	32	2	6	3100	4
HIA-HSI 400/23/SR	QM 400 23460	400	3,5	230/50	0,57	70	28/35	2,3	2	4100	4
HSI-SAPI 400/23	SM 400 23470	400	4,2	230/50	0,43	75	45	2	7	4100	4

Na základě požadavku lze dodat indukční předřadníky s jiným napětím a jinými frekvencemi  
 Na základě požadavku lze dodat indukční předřadníky s tepelnou ochranou, kterou označuje "-P" v kódu modelu  
 Na základě požadavku lze dodat indukční předřadníky SAPI-HSI, vhodné pro pulsní zapalovače

### SCHÉMA ZAPOJENÍ

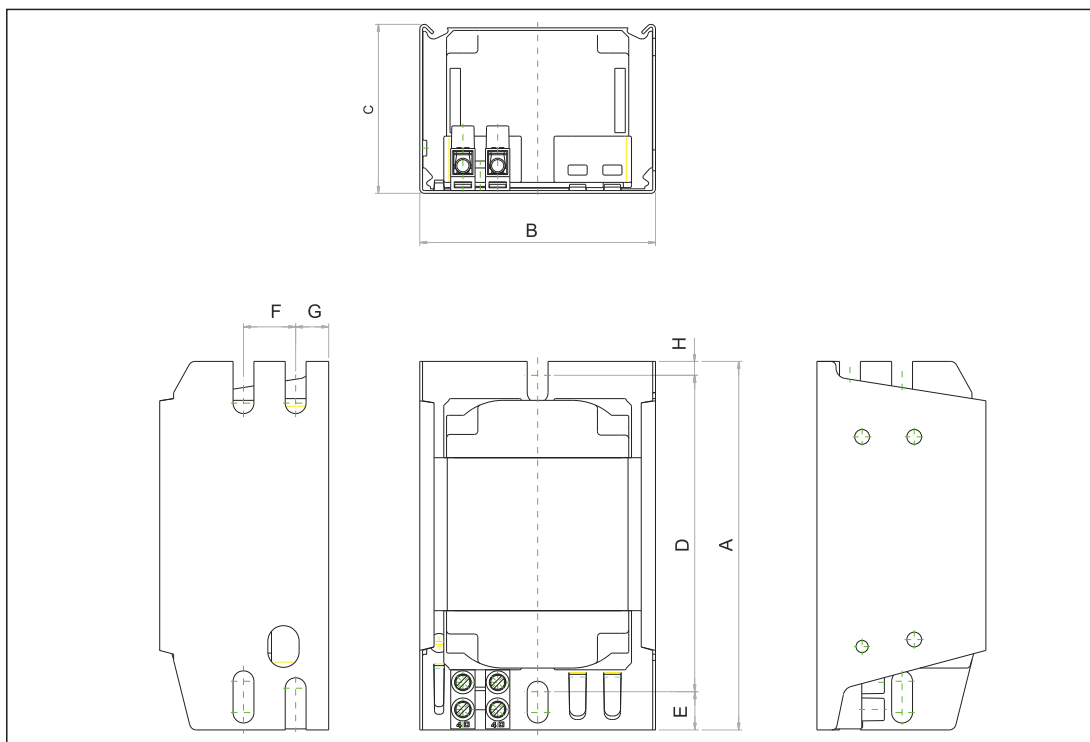


# INDUKČNÍ PŘEDŘADNÍK

pro vysokotlaké sodíkové a halogenidové výbojky

35 - 400W • 230 - 400V • 50Hz

## ROZMĚRY



velikosti	rozměry								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	108	180	106	110	135	130	164	133	145
B	66	66	67,8	67,8	67,8	84,2	84,2	102	66
C	48	48	48,6	48,6	48,6	66	66	68	48
D	83	155	91	95	120	111	145	116	127
E			11	11	11	10,5	10,5		
F			15	15	15	15	15		
G			9,5	9,5	9,5	18	18		
H			4	4	4	8,5	8,5		