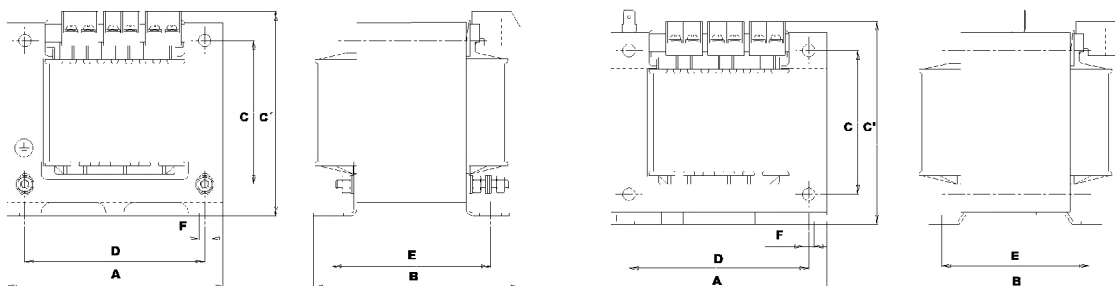
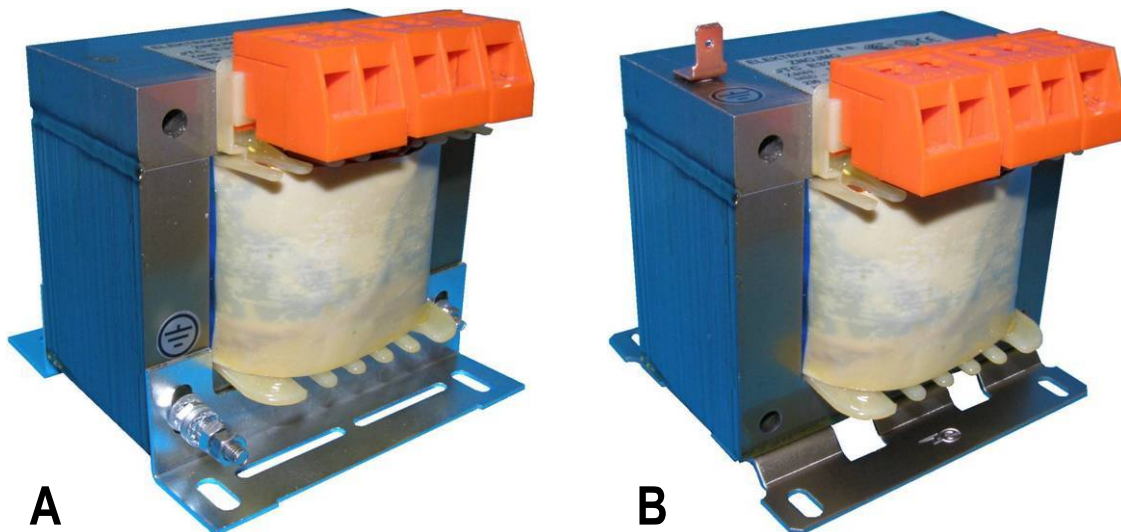


Tlumivky slouží jako předřadníky pro metal-halidové lampy. Uchycení tlumivky je možné pomocí úhelníků nebo základové desky s montážními otvory. Tlumivky lze jistit jisticími prvky s pomalou charakteristikou (D) s nejvyšším bližším proudem ke jmenovitému proudu tlumivky I_n . Nucené chlazení minimálně 0,5 m/s. Krytí ve třídě IP00.

Tlumivky s jinými parametry a konstrukcí se navrhuji individuálně po konzultaci s konstrukčním oddělením.



Označení	Výkon lampy	Napětí na svorkách	Frekvence	Proud I_n	Ofuk	Třída izolace F_{Tw}	ΔT
Typ tlumivky	[W]	[V]	[Hz]	[A]	[m/s]	[°C]	[°C]
E3250	250	200 208 230 250	50/60	3,3	0,5	130	70
E4056	575	200 208 230 250	50/60	6,8	0,5	130	70
E4060	600	200 208 230 250	50/60	6,9	0,5	130	70
E5070	1200	200 208 230 250	50/60	13,8	0,5	130	70

Označení	Provedení	Hmotnost (informativní)	Rozměry						
			A [mm]	B [mm]	C [mm]	C' [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
Typ tlumivky		[kg]							
E3250	A	3,0	96	100	85	95	80	80	6,2
	B		96	97	85	95	80	82	5,8
E4056	A	5,5	120	115	105	115	100	85	6,5
	B		120	105	105	115	100	85	5,8
E4060	A	6,0	120	115	105	115	100	90	6,5
	B		120	108	105	115	100	90	5,8
E5070	A	11,0	150	125	132	132	125	100	7,8
	B		150	128	132	132	125	104	7,0