

TRANSFORMATORY

DO OŚWIETLENIA HALOGENOWEGO TTH lub PVH

Transformatory te są zaprojektowane specjalnie do zasilania halogenowych 12V systemów oświetleniowych (zabezpieczone przeciw zwarciom i przeciążeniom). Typy TTH i PVH charakteryzują się małymi gabarytami, masą i stratami mocy przy zachowaniu korzystnej ceny. PVH polecane są do stosowania w systemach oświetleniowych montowanych w sufitach podwieszanych, gdyż pozwalają na montaż przez otwory lamp (średnica poniżej 60 mm!). Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony odpowiednio: ZHA - IP00 i PVH - IP30 max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B(130°C). Wykonanie zgodnie z EN 61558-2-6.

Zakres mocy :50 - 300 VA dla TTH, 40 - 60 VA dla PVH

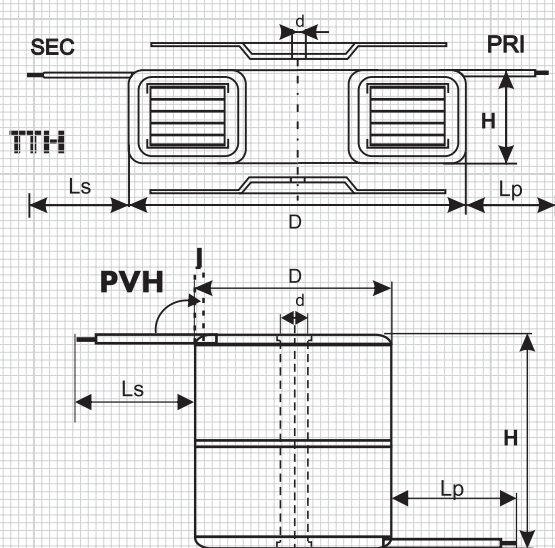
Zakres napięć PRI :230 V 50/60 Hz

Zakres napięć SEC :11,5 V



PVH

TTH



Typ	Moc żarówek [W]	Wymiary					Mocowanie	Masa [kg]
		D	H	Lp	Ls	d		
TTH 50	50	80	33	120	120	6,4	M6	0,60
TTH 60	60	80	37	120	120	6,4	M6	0,65
TTH 105	105	93	40	120	120	6,4	M6	1,00
TTH 120	120	95	42	120	120	6,4	M6	1,05
TTH 150	150	95	47	120	120	6,4	M6	1,20
TTH 200	200	103	52	120	150	6,4	M6	1,60
TTH 250	250	117	54	120	150	6,4	M6	2,00
TTH 300	300	117	59	120	150	6,4	M6	2,30
PVH 40	40	59	61	120	120	5,5	M5	0,60
PVH 50	50	59	61	120	120	5,5	M5	0,64
PVH 60	60	59	61	120	120	5,5	M5	0,70

Przykładowe wykonania transformatorów

(Pełniejsza lista produktów znajduje się w 12 rozdziale katalogu "Informacje handlowe")

TTH 50 Art. Nr	TTH 60 Art. Nr	TTH 105 Art. Nr	TTH 120 Art. Nr	TTH 150 Art. Nr	TTH 200 Art. Nr
17112-9500	17112-9501	17112-9502	17112-9503	17112-9504	17112-9505
TTH 250 Art. Nr	TTH 300 Art. Nr	PVH 40 Art. Nr	PVH 50 Art. Nr	PVH 60 Art. Nr	
17112-9506	17112-9507	16012-9961	16012-9963	16012-9962	

Z uwagi na ciągly rozwój konstrukcji oraz zmiany wymagań technicznych, firma Breve-Tufvassons zastrzega sobie prawo zmian w/w parametrów.