



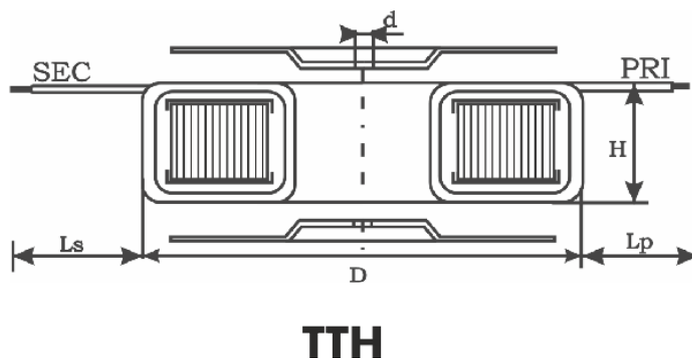
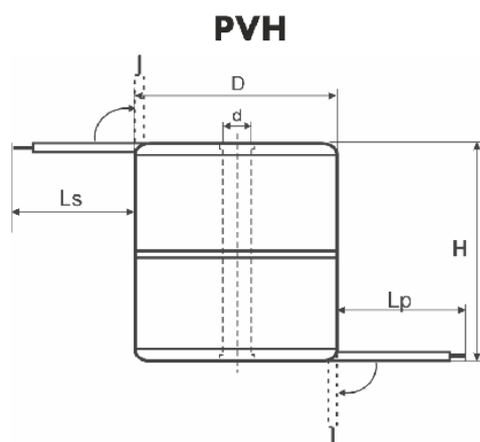
Тороидальные трансформаторы, предназначенные для установки в качестве элемента 12-вольтных систем освещения, со светильниками с галогенными лампочками.

Трансформаторы оснащены термической защитой от перегрузки в форме биметаллического теплового реле перегрузки. Класс изоляции II. Степень защиты IP00. Номинальная температура окружающей среды  $t_a$  40°C. Класс теплоизоляции В (130°C). Исполнение в соответствии со стандартом: PN-EN 61558-2-6.

**Диапазон мощности:** 50 - 300 VA TTH; 40 - 60 VA PVH

**Диапазон напряжения PRI:** 230 V 50/60 Hz

**Диапазон напряжения SEC:** 11,5 V



Тип	Мощность (VA)	Размеры (мм)					Крепление	Вес (kg)
		D	H	Lp	Ls	d		
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
TTH50	50	80	33	120	120	6,4	M6	0,60
TTH60	60	80	37	120	120	6,4	M6	0,65
TTH105	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

Принимая во внимание постоянное развитие конструкции и изменения технических требований, фирма «Breve-Tufvassons» оставляет за собой право изменять вышеуказанные параметры