



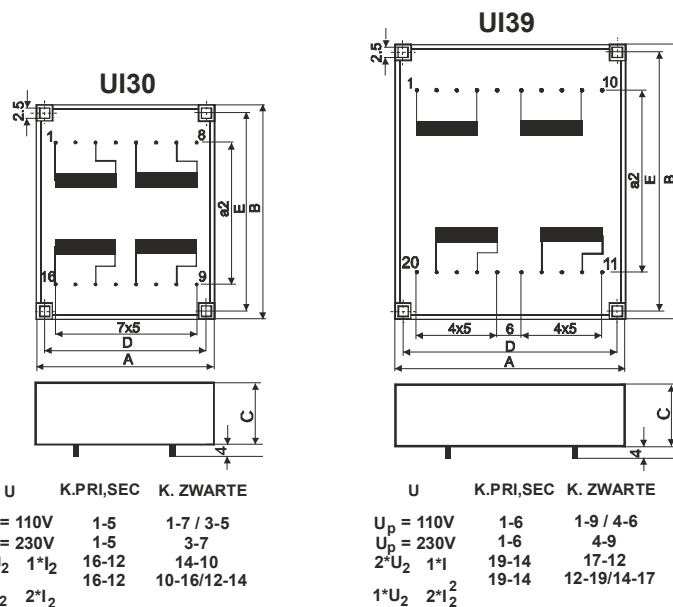
Трансформаторы, предназначенные для установки в системах питания электронного оборудования с печатными платами. Характеризуются очень малой высотой, компактной конструкцией (залитой смолой) и повышенной устойчивостью к воздействию механических и климатических факторов. Исполнение со степенью защиты IP00, максимальная температура окружающей среды  $t_a$  70°C, класс теплоизоляции В (130°C). Исполнение в соответствии со стандартом: PN-EN 61558-2-4, PN-EN 61558-2-6.



**Диапазон мощности:** 3 - 30 VA

**Диапазон напряжения PRI:** 24 - 400 V 50/60

**Диапазон напряжения SEC:** 4 - 400 V



Тип	Мощность (VA)	Размеры (MM)						Вес (kg)	Типичное подключения	
		A	B	C	D	E	a2		PRI	SEC
TPZ 3	3	44	53	17	37,5	47,5	35	0,12	1-3, 5-7	10-12, 14-16
TPZ 4	4	44	53	19	37,5	47,5	35	0,15	1-3, 5-7	10-12, 14-16
TPZ 6	6	44	53	22	37,5	47,5	35	0,18	1-3, 5-7	10-12, 14-16
TPZ 10	10	44	53	28	37,5	47,5	35	0,26	1-3, 5-7	10-12, 14-16
TPZ 11	10	57	68	22	50	62,5	45	0,28	1-4, 6-9	12-14, 17-19
TPZ 14	14	57	68	24	50	62,5	45	0,32	1-4, 6-9	12-14, 17-19
TPZ 18	18	57	68	27	50	62,5	45	0,38	1-4, 6-9	12-14, 17-19
TPZ 24	24	57	68	31	50	62,5	45	0,48	1-4, 6-9	12-14, 17-19
TPZ 30	30	57	68	35	50	62,5	45	0,54	1-4, 6-9	12-14, 17-19

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