## ПЛОСКИЕ ЗАЛИВНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ ДЛЯ ПЕЧАТНЫХ ПЛАТ



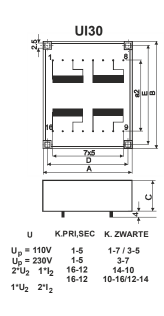
Трансформаторы, предназначенные для установки в системах питания электронного оборудования с печатными платами. Характеризуются очень малой высотой, компактной конструкцией (залитой смолой) и повышенной устойчивостью к воздействию механических и климатических факторов. Исполнение со степенью защиты IP00,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

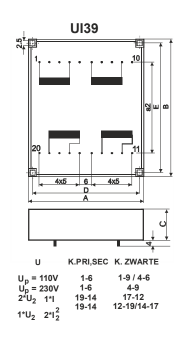


Диапазон мощности: 3 - 30 VA

Диапазон напряжения PRI: 24 - 400 V 50/60

Диапазон напряжения SEC: 4 - 400 V





Тип	Мощность	Размеры (ММ)						Bec	Типичное подключения	
	(VA)	Α	В	С	D	Ε	a2	(kg)	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 констру кции и изменения технических требований, фирма «Breve-Tufvassons» оставляет за собой право изменять вышеуказанные параметры

