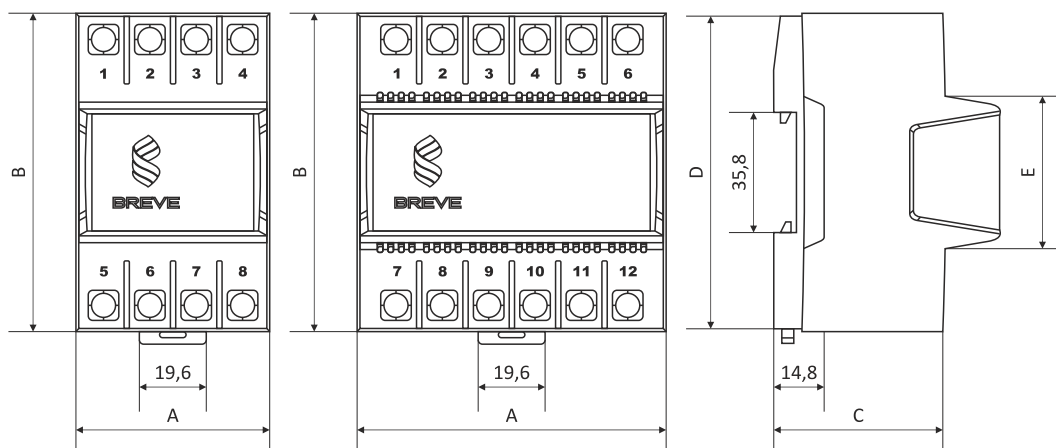




Transformatory obudowane, bezpieczne stwa lub separacyjne, przeznaczone głównie do montażu na szyn T-35. Estetyczna obudowa ze sprężystym uchwytem w znaczny sposób ułatwia i przyśpiesza mocowanie. Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP20, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6.

Moc: 16, 20, 30, 50, 63, 80VA
 Zakres napięć PRI: 110 - 500V 50/60 Hz
 Zakres napięć SEC: 6 - 230V



Typ	Moc [VA]	Wymiary [mm]					Masa [kg]
		A	B	C	D	E	
PSS 16N	16	54	94	50	92	46	0,55
PSS 20N	20	54	94	50	92	46	0,66
PSS 30N	30	54	94	50	92	46	0,74
PSS 50N	50	90	94	50	92	46	1,10
PSS 63N	63	90	94	50	92	46	1,10
PSS 80N	80	90	94	50	92	46	1,30

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