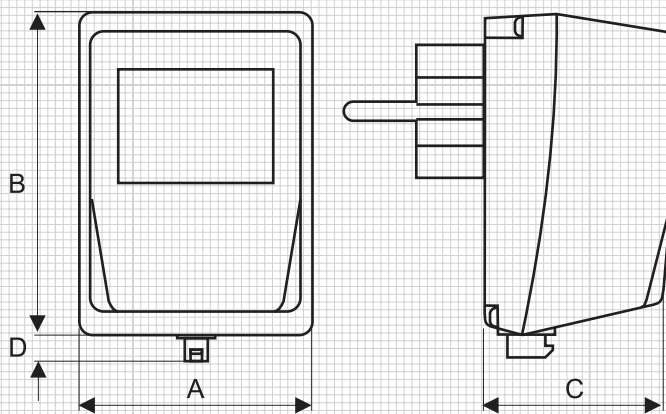


# TRANSFORMATORY WTYKOWE AC,DC **PFS,PFLF**

Transformatory wtykowe z wyjściem AC(gr. PFS) lub DC(gr. PFLF) przeznaczone do zasilania elektronicznych urządzeń profesjonalnych i powszechnego użytku. Posiadają wielokrotne zabezpieczenie pozwalające na ponowne działanie transformatora po 10 sek odłączeniu zasilania. Strona wtórna wyprowadzona złączem typu AMP, pozwalającym na dołączanie przewodu zakończonogo wtykiem lub linką z odizolowanymi końcami. Wykonanie w II klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP33, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji E(120°C). Wykonanie zgodnie z EN 61558-2-6.



**Zakres mocy** :7 - 20 VA  
**Zakres napięć PRI** :230 V 50/60 Hz  
**Zakres napięć SEC** :9 - 24 V



Typ	Moc VA lub W	Wymiary				Masa kg
		A	B	C	D	
PFS 7S	7 AC	53	73	42	6	0,27
PFS 20S	20 AC	61	85	50	5	0,52
PFLF 12S	12 AC	61	85	50	5	0,52

#### Przykładowe wykonania transformatorów

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

Typ	PRI/SEC	230V/9V	230V/12(11,5)V	230V/17V	230V/24V
		Art. Nr	Art. Nr	Art. Nr	Art. Nr
PFS 7S		16109-0060	16109-0061	16118-0016	16121-0048
PFS 20S		16109-0064	16109-0065	16118-0021	16121-0050
PFLF 12S		18509-0024	18512-0035		18524-0053

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