TRANSFORMATOR NAPIĘCIA PRĄDOWEGO



SERIA TV19E, wersja mini

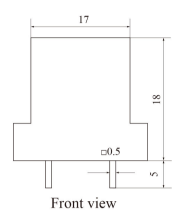


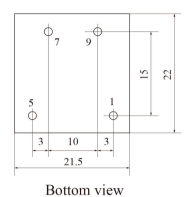
SPECYFIKACJA:

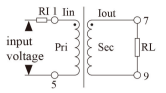
Norma	CE
Max. napięcie prądowe	500V
Prąd wejściowy	5mA
Prąd wyjściowy	5mA
Stosunek obrotów	2000:2000
Sygnal transmisji(typ przekładni)	Stała transmisja
Wytrzymałość elektryczna	3.5KV
Max. próba oporności	500Ω
Metoda podłączenia	Piny
Liniowość	0.1%
Metoda instalacji	РСВ
Rdzeń	Permalloy

WYMIARY:









(RI is external limiting resistor)

R1 is the limiting resistor of input end, it is according to Vin is AC input voltage. I1 is the Max. input current, r1 is primary winding DC resistance.

Schematic diagram