

## Instrucțiuni de conectare în circuit a transformatoarelor de curent pentru măsurare, tip CTS....

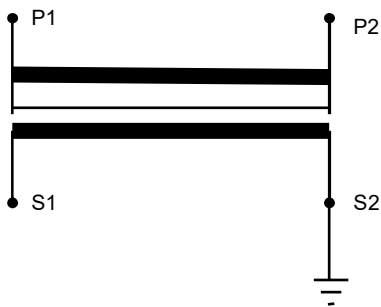
Transformatoarele de curent pentru măsurare tip **CTS....**, sunt executate și furnizate cu o înfășurare secundară **S1-S2**.

Terminalul "**S2**" se va conecta obligatoriu la împământare.

Inchiderea înfășurării secundare se face obligatoriu cu tila de Cu ce se montează la terminalele **T1-T2**

**Atenție !** Produsul se livrează cu înfășurările secundare având terminalele de început și sfârșit nescurtcircuitate.

Când nu se folosește înfășurarea secundară, terminalele de început și sfârșit ale acesteia trebuie scurtcircuitate și conectate la împământare. În momentul în care se dorește utilizarea secundarului aflat în această situație, trebuie deconectat de la împământare terminalul de început a înfășurării, respectând schema de mai jos.



Limita de forță admisă pentru strângerea șuruburilor, inclusiv a colierului exterior:

$$M_4 = 0,7 \dots 0,9 \text{ Nm}$$

$$M_5 = 2,7 \dots 3,0 \text{ Nm}$$