



## Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1731328200491 din 11 Noiembrie 2024
Obiectul achiziției: Tester universal de protecție cu rele monofazat

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea bunurilor/serviciilor	Tara de Origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
Tester universal de protecție cu rele monifazat	T200A Set de Testare Universal Monofazat	China	Ponovo Power Co. LTD	<p>Canal de ieșire de 1000 VA, cronometru digital, ampermetru, voltmetru, canal de curent reglabil, canale de tensiune AC și DC, canal auxiliar DC, protecție automată la suprasarcină și supraîncălzire, interfață pentru computer și o gamă largă de funcții de măsurare.</p> <p>Caracteristici testerului:</p> <p>Curent de ieșire AC reglabil până la 0 – 250 A; Tensiune de ieșire AC reglabilă 0 – 250 V; Tensiune de ieșire DC reglabilă 0 – 350 V; Sursă de tensiune DC auxiliară 0 – 250 V4; Cronometru cu rezoluție de 0,001 sec; Funcție de limitare a curentului de ieșire maxim; Funcția de presetare a curentului de ieșire; Dimensiuni: 308 x 385 x 253 mm; Protectie IP67: rezistent la praf, imersie in apa pana la 1m; Tensiune AC reglabila 0 – 140 V; Frecventa reglabila 40 – 70 Hz; Unghiul de fază reglabil 0 – 359,9 °; Greutate: 17,6 kg.</p> <p>Condiție obligatorie: să fie omologat pe teritoriul Republicii Moldova.</p>	<p>Canal de ieșire de 1000 VA, cronometru digital, ampermetru, voltmetru, canal de curent reglabil, canale de tensiune AC și DC, canal auxiliar DC, protecție automată la suprasarcină și supraîncălzire, interfață pentru computer și o gamă largă de funcții de măsurare.</p> <p>Caracteristici testerului:</p> <p>Curent de ieșire AC reglabil până la 0.5A-20A, 0 – 250 A; Tensiune de ieșire AC reglabilă 10 – 500 V; Tensiune de ieșire DC reglabilă 10 – 300 V; Sursă de tensiune DC auxiliară 20 – 240 V; Cronometru cu rezoluție de 0,001 s, ±0,1% (1-9999,999 s) Funcție de limitare a curentului de ieșire maxim; Includa Funcția de presetare a curentului de ieșire; Includa Dimensiuni: 440 x 255 x 255 mm; Protectie IP67: rezistent la praf, imersie in apa pana la 1m; Tensiune AC reglabila 0 – 140 V; Frecventa reglabila 20 – 100 Hz;</p>

## T200A Universal Single Phase Test Set



Semnat: Dumitru Boaghe În calitate de: Administrator  
Ofertantul: DALU MOL SRL Adresa: dalumoldova@gmail.com

Unghiul de fază reglabil 0 – 360 °;

Greutate: 23 kg.

Nu este omologat pe teritoriul Republicii Moldova, va fi omologat. Detine certificarile EMC (IEC-61000-3-2/3), EMC (IEC 61000-4-2/3/4/5/6/11), Siguranță (IEC 61010-1)

In plus sustine:

1. Intrări binare multiple (2 canale, acceptând 30-250 V DC sau contact uscat)
2. Ieșiri binare cu contacte libere de potențial ( $V_{max}$  250 V AC/DC,  $I_{max}$  8 A,  $P_{max}$  2000 VA)
3. Ieșire auxiliară DC cu interval extins (20-240 V, 55 W la 110 V și 110 W la 220 V), utilă pentru alimentarea circuitelor externe.
4. Gama de tensiuni AC este mai mare, ajungând până la 500 V, iar pe DC până la 300 V.