

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 11.11.2024

Obiectul achiziției: Tester universal de protecție cu rele monifazat

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
LOT 1						
Tester universal de protecție cu rele monifazat	PTE-100-C Pro	Spania	Euro SMC	<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;</p>	<p>PTE-100-C Pro Single Phase Current and Voltage Relay testing unit up to 250 A 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 –</p>	

				<p>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; Protecție IP67: rezistent la praf, imersie în apa până la 1m; Tensiune AC reglabilă 0 – 140 V; Frecvența reglabilă 40 – 70 Hz; Unghiul de fază reglabil 0 – 359,9 °; Greutate: 17,6 kg. Condiție obligatorie: să fie omologat pe teritoriul Republicii Moldova.</p>	<p>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; Protecție IP67: rezistent la praf, imersie în apa până la 1m; Tensiune AC reglabilă 0 – 140 V; Frecvența reglabilă 40 – 70 Hz; Unghiul de fază reglabil 0 – 359,9 °; Greutate: 17,6 kg. Livrat cu certificat de etalonare emis de Institutul Național de Metrologie (în conformitate cu valorile nominale și dotarea tehnică a institutului).</p>	
--	--	--	--	--	--	--

Semnat Numele, prenumele: **Nicolai Iasîbaș** În calitate de: **Director**

Ofertantul **Lokmera SRL** Adresa: **str. Mitropolit Gurie Grosu 9, Chișinău, MD-2028, Republica Moldova**