

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 21309176 / [ocds-b3wdp1-MD-1731328200491](#)_din_11 nov 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	Euro SMC PTE-100-C Pro Trusa monofazica curent si tensiune pt verificat relee de protectie pana la 250 A	Spania	EuroSMC, S.A. Pol. Ind. P-29, C/ Buri 69 28400 Collado Villalba Madrid, SPAIN	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. Caracteristici testerului: 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,	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. Caracteristici testerului: 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;	IEC 61010 ; IEC 61000-3-2/3 & IEC 61000-4-2/3/4/5/8/11

				<p>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. Condiție obligatorie: să fie omologat pe teritoriul Republicii Moldova.</p>	<p>Dimensiuni: 200 mm x 300 mm x 200 mm (8” x 12” x 8”) 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: 15,5 kg. Condiție obligatorie: să fie omologat pe teritoriul Republicii Moldova. DA Fisa tehnica se anexeaza</p>	
--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele: Prenumele Fusaru Dumitru _ În calitate de: Dir. Tehnic

Ofertantul: _ VOLTA SRL _ Adresa (sediul): ___ Chisinau str. Padurii 19_____

E-mail: comercial@volta.md Telefon (fix și mobil): __061007714 - 079557595_____