

Aparat de masurare a rezistentei de dispersie a prizei de pamant

I.D.: 47824144

Data publicarii	03.07.20	Coduri CPV	31200000-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 4.400,00 RON - 4.400,00 RON

Descriere: MI 2124 - Aparat de măsurat prize de pământ, multiple facilități; curent de test max. 20 mA, frecvența de măsură 125 Hz (fixă), tensiunea de măsură 40V (fixă), metode de măsurare: măsurare clasică cu 3 / 4 poli (țărugi) și rezistivitatea solului - acc. incluse, opțional (dacă se achiziționează un clește), măsurare selectivă (cu un traductor și doi țărugi auxiliari - pentru cazurile în care nu este posibilă desfacerea centurii de împământare sau în sistemele de împământare multiple) și opțional (dacă se achiziționează doi clești) măsurare cu doi clești (fără țărugi), măsurare curenți (opțional, cu clește) - max. 200A, aliment cu baterii (4 x 1.5V), rejectare automată a interferențelor, memorie (1000 de măsurători), interfață RS232 (pentru comunicație cu calculator), afișaj digital, carcasă robustă cu capac de protecție. Furnitura include: aparat, set accesorii pentru metoda clasică cu țărugi (4 țărugi metalici, 2 mosoare cu cablu de 4.5 m, 1 mosor cu cablu 15 m, 1 mosor cu cablu 20 m), certif de calibrare cu valori emis de laboratorul prod. acreditat în UE și recunoscut în România. Garanție: 2 ani.A 1050 - Software și cablu RS232 pentru MI 2124 GE ARC PP - Geantă de transport ARC pentru aparat și accesorii E-SET 2 - Set similar cu S 2002 manufacturat local S 2009 - Adaptoare măsurare cu metoda cu doi clești (fără țărugi) A 1018 - Traductor tip clește $\Phi = 52$ mm, pentru măsurare A 1019 - Traductor tip clește $\Phi = 52$ mm, pentru generare.
