

Transformator de masura tensiune 10 kV

I.D.: 25898848

Data publicarii	07.02.18	Coduri CPV	31173000-9
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	12.02.18	Pretul estimativ:	11.518,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: [1] Transformator de masura tensiune 10 kV - 6 buc; Specificatii tehnice: Raport de transformare: $10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}/100/3$ V; Tensiunea maxima de lucru = 12 kV; Tensiunea de strapungere (timp de 1 min)= 28 kV; Tensiunea de strapungere (la impuls timp de 1,2 s)= 75 kV; Tensiunea nominala primara = $10000/\sqrt{3}$ V; Tensiunea nominala înfasurare secundara de masura = $100/\sqrt{3}$ V; Tensiunea nominala înfaurare secundare de protecție = $100/3$ V; Frecvența nominala = 50 Hz; Clasa de precizie înfaurare secundara de masura = 0,5; Sarcina nominala a înfaurarii secundare de masura = 30 VA; Clasa de precizie înfasurare secundara de protecție = 3P; Sarcina nominala a înfaurarii secundare de protecție = 30 VA; Numar înfaurari secundare de masura = 2; Numar înfasurari secundare de protecție = 1; Raport de transformare $10000/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}/100/\sqrt{3}/100/3$ V; Grad de protecție IP 21; Montaj interior; Dimensiuni de gabarit aproximative (L x l x h) 334 x 148 x 220 mm; Fara siguranța de protecție încorporata pentru înfaurarea primara.
