

PIESE ELECTRICE PENTRU AUTOMATIZARE GENERATOAR ELECTRIC (relee, separator modular, etc)

I.D.: 102047114

Data publicarii	30.08.24	Coduri CPV	31221000-1 31211310-4 31681410-0
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	03.09.24 12:00	Pretul estimativ:	2.080,00 RON - 2.080,00 RON
----------------------------------	----------------	-------------------	-----------------------------

Descriere: Furnizare: PIESE ELECTRICE PENTRU AUTOMATIZARE GENERATOAR ELECTRIC (relee, separator modular, etc), astfel: 1. Separator modular pentru portfuzibil 10x38 3p: 4 buc. - disipare: 2.70W; - temperatură: -25°C - +60°C; - poli: 3; - mărime fuzibilă: 10x38; - curent nominal: 32A; - caracteristica declanșare: gG; - frecvență: 45-62 HZ; - tensiune nominală: 690V; - curent nominal de scurtcircuit condiționat: 100kA. 2. Siguranță fuzibilă cilindrică 10x38 1A: 15 buc. - disipare: 2.50W; - temperatură: -40°C - +60°C; - mărime fuzibilă: 10x38; - curent nominal: 1A; - caracteristica declanșare: gG; - diametru 10.00mm; - înălțime 38.00mm 3. Releu de monitorizare a tensiunii: 1 buc. - pentru șină; - parametri electrici ieșire 1: 250VAC/8A; - întârziere acționare contact: 0,5 s; - clasă etanșeitate: IP20; - tensiune alimentare trifazică: 3x208VAC - 480VAC; - suptip ieșire 1: DPDT. 4. Releu de supraveghere tensiune trifazată supratensiune+: 3 buc. - model multifuncțional pentru supravegherea tensiunii trifazate (380.....415V); - câmp de supraveghere: supratensiune+subtensiune; - tip curent: AC; - curent: 6A; - configurație: tip 4; - familie: seria 70; - gabarit: 2M; - reglaj timp: 0,5 sec - 60 sec; - tip contact: 1CO.
