

## Materiale electrice

I.D.: 26218593

---

Data publicarii	22.02.18	Coduri CPV	31600000-2
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	26.02.18	Pretul estimativ:	5.676,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

---

Descriere: Cablu electric 3X 2.5(litat), 44300000-3,100 m; Cablu 3X1.5 CYY-ignifug,44300000-3, 100 m; Stecher (alb) Putere 3600W, clasa de protectie IP 20, tensiune de intrare 250V, cu contact de protectie, curent nominal 16A,31224100-3,70 buc; Canal cablu 16X16, lungime 2 m PVC ignifugat, grad de protectie IP 40, fara adeziv,44320000-9, 40 buc; Diblu autoforant pentru gips carton, din nylon, 15 x 33 mm, 44531300-4,400 buc; Surub rigips autofiletant, cap inecat, din otel, 3.5 x 35 mm, 44531300-4,400 buc; Priza electrica dubla schuko cu impamantare aplicata, IP20, culoare alb, tip montaj PT(aparent), curent nominal 16A, rama inclusa, contact de protectie,31224100-3,90 buc; Conector de fixare, cablu electric, prin impingere 5 conductoare 2.5 mmp 24A, diametru minim 0.5 mmp, diametru maxim 2.5 mmp,31681000-3,100 buc; Conector de fixare, cablu electric, prin impingere 4 conductoare 2.5 mmp 24A, diametru minim 0.5 mmp, diametru maxim 2.5 mmp,31681000-3,100 buc; Conector de fixare, cablu electric, prin impingere 3 conductoare 2.5 mmp 24A, diametru minim 0.5 mmp, diametru maxim 2.5 mmp,31681000-3,70 buc; Doza legatura rigips, tip ST, 100 x 100 mm, 31224300-5,30 buc; Corp neon 1 X 18W 31532000-4,50 buc; Tub riflat cu rezistenta mecanica marita min 5 jouli, intarziere la propagarea flacarilor, diametru 16 mm, 31224300-5,100 m; Prelungitor electric 6 posturi 3X2.5 lungime 6m, 31680000-6, 6 buc; Canal cablu de pardoseala (profil semirotund) 75 X 18 X 2000,31680000-6, 10 buc; Intrerupator simplu aparent Gama de putere min 3500W Current nominal 16A, grad de protectie IP 44, conform SR EN 60669-1,31680000-6,10 buc; Intrerupator dublu aparent Gama de putere min 3500W Current nominal 16A, grad de protectie IP 44, conform SR EN 60669-1,31680000-6,10 buc.

---