

Necesar produse

Nr. crt.	Denumire produs	Cant.	UM
1	Modul de extensie PLC 24 V/DC Siemens LOGO!, 6ED1052-2MD08-0BA1	1	buc
2	Modul de extensie Siemens LOGO! 2xAI, 6ED1055-1MA00-0BA2	4	buc
3	Modul de extensie Siemens LOGO! AO, 6ED1055-1MM00-0BA2	1	buc
4	Modul de extensie Siemens LOGO! POWER 24V/4A, 6EP3333-6SB00-0AY0	1	buc
5	Modul Siemens LOGO! Soft Comfort V8, 6ED1058-0BA08-0YA1	1	buc
6	Modul card SIMATIC 6AV2181-8XP00-0AX0, 2GB SD	1	buc
7	Dezizolator cablu PROFIBUS (Siemens, cod: 6GK1905-6AA00)	1	buc
8	Conector cu surub, SIMATIC S7-1500, 40 poli 6ES7592-1AM00-0XB0	1	buc
9	Modul intrări digitale 6ES7521-1FH00-0AA0, Digital Input module, S7-1500, 16xDI 230Vca	1	buc
10	Modul card SIMATIC S7 6ES7954-8LC03-0AA0, 4Mbyte	1	buc
11	Modul SIMATIC PM 1507 24 V/3A for SIMATIC S7-1500 cod (6EP1332-4BA00)	1	buc
12	Modul SIMATIC S7-1500 Compact CPU CPU 1512C-1 PN, 250 KB (program) and 1 MB (data), 32 DI, 32 DO, 5 AI, 2 AO, cod (6ES7512-1CK01-0AB0)	1	buc
13	Modul Compact Switch Module 6GK7277-1AA10-0AA0, CSM 1277 for connecting SIMATIC S7-1200	3	buc
14	Cablu Ethernet 6m (cu conectori), 6XV1870-3QH60, Ethernet cable RJ45 / RJ45, 6m	3	buc
15	Modul Comunicatie RS485, 6ES7241-1CH32-0XB0, CM1241; RS 485	2	buc
16	Modul de Intrari Analogice 6ES7231-5QA30-0XB0, SB1231 TC, 1 AI thermocouples type J sau K	1	buc
17	Modul Siemens SM 1231 AI4 x 16bit, cod: 6ES7231-5ND32-0XB0	3	buc
18	Modul Siemens Battery Board BB 1297, cod: 6ES7297-0AX30-0XA0	1	buc
19	Modul Siemens Intrari Analogice SM1231 - AI 8x13 biti, 6ES7231-4HF32-0XB0	1	buc
20	Modul SIMATIC S7-1200, SB 1231 RTD, 6ES7231-5PA30-0XB0	1	buc
21	Modul Siemens SM1223 I/O 8 x 24VDC, 6ES7223-1BH32-0XB0	1	buc
22	Modul I/O expansion cable S7-1200, 6ES7290-6AA30-0XA0	1	buc
23	Modul Intrari Analogice SM1231 - Termocuple, 6ES7231-5QF32-0XB0, SM1231; 8xAnalog Input TCS	3	buc

24	Modul Siemens AI SM1223 (16XDI,16XDO), 6ES7223-1BL32-0XB0	1	buc
25	Modul Siemens AI SM1232 4xAO (14Bit), 6ES7232-4HD32-0XB0	1	buc
26	Generator de semnal digital FNIRSI SG-003A, iesire activa si pasiva ajustabila, curent 4-20mA, tensiune 0-24V, precis, compact	1	buc
27	Modul termocuplu - NI 9210 -Temperature Input Module, C-Series, 14SPS, 24 bit, 4 Input, Spring (NI 785043-01)	1	buc
28	Interfata Wago modul DB9-PCB pentru sina, model 289-575 - Interface Module SUB D CON. 9P.SHIEL (289-575)	8	buc
29	Modul Arduino UNO Rev3, soclu pini, ICSP, USB B, de alimentare; ATMEGA328	4	buc

Conditii de achizitie:

1. În concordanță cu normele în domeniul calității (NMC 01, Cap. IV, Art. 4, al.1), RATEN ICN, ca organizație ce desfășoară activități în domeniul nuclear, deține un **sistem de management al calității** autorizat de CNCAN. Sistemul de Management al Calității implementat în cadrul RATEN ICN este conform cerințelor prevăzute în normele de management al calității și cu standardul ISO 9001:2015. În conformitate cu prevederile NMC 06 (cap. III), cu standardul referențial ISO 9001:2015 (clauza 8.4), cât și cu procedura internă ICN-AC-08, RATEN ICN solicită pentru furnizorii săi să dețină: „**Sistem de Management integrat implementat conform ISO 9001:2015**”;
2. Oferta va avea pretul ferm în lei;
3. Livrarea produselor se va face numai în urma primirii unei comenzi ferme emisa de RATEN ICN Pitesti, conform termenului asumat de furnizor prin oferta;
4. Produsele vor fi însoțite la livrare de factura, certificat de calitate, declarație de conformitate;
5. Termen de livrare: 1-8 sapt. de la comanda ferma;
6. Livrarea se va face la sediul RATEN ICN Pitesti fara alte costuri suplimentare;
7. Conditii de plata: OP la 30 de zile **Numai** pe baza facturii electronice emise prin intermediul RO e-Factura;
8. Factura electronica trebuie sa contina cu fidelitate: datele de identificare ale RATEN ICN Pitesti, contul si banca Furnizorului (ATENȚIE! **Banca comerciala**) si persoana de contact din Raten ICN (indicata pe formularul de comanda la rubrica "Intocmit")
9. Achizitia se va face pe baza pretului cel mai scazut pe produs.