



SPECIFICATIE TEHNICA COMANDA -COMUNICATIE TABLOU ETAJ1-TR1 - TE-E1.1-G			
NR CRT	DENUMIREA ECHIPAMENTULUI	FABRICAT	BUC
Q0-SD - Q30-SD Q0-SP -	Contact auxiliar semnalizare declansare intrerupator Contact auxiliar semnalizare pozitie intrerupator	Eaton sau similar	28
G	Sursa de alimentare -1-phase, 100-240Vac / 24V DC- 2,5A	Eaton sau similar	1
-A2	Module digitale, I/O module, SmartWire-DT, 24 V CC, 8DI, 8 intrari	Eaton sau similar	4
AD	Adaptor de la cablu plat la cablu rotund SmartWire-DT	Eaton sau similar	2
SWD	Cablu plat -SmartWire-DT- 8 Pini	Eaton sau similar	set
Q27	Intrerupator automat 1P+N/6A, curba C,-Icu= 10kA cu protectie la suprasarcina si scurtcircuit	Eaton sau similar	1



Proiectant de specialitate: EDEN DESIGN Nr. Certificat: 01936 Nr. Certificat: 00755 Nr. Certificat: 00755 ISO 9001: 2008 ISO 14001: 2004 OHSAS 18001 S.C. EDEN DESIGN S.R.L., 303/203/1995, CUI R07116623 Str. Depozitelor nr.8-10, Municipiul Pitesti, Jud. Arges Tel/fax 0248 610 155; e-mail: office@eden-design.ro ; web: www.eden-design.ro				Beneficiar / AUTORITATEA CONTRACTANTA: Spital de Pneumoftiziologie,, Sf. Andrei"-Valea lasului		Nr proiect: 2/2022
				Amplasament: Com. Valea lasului		
				Titlu proiect: Reabilitare/consolidare si extindere infrastructura electrica si de fluide medicale la Spital de Pneumoftiziologie,, Sf. Andrei"-Valea lasului		Faza proiect: PT
				Titlu plansa: SCHEMA ELECTRICA COMANDA TABLOU ETAJ TR1- GENERATOR --TE-E1.1-G		Nr.plansa: IECT 58
Specificatie	Nume	Semnat	Scara:			
Proiectat:	ing. Nedelescu Razvan					
Desenat:	ing. Nedelescu Razvan					
Verificat:	ing. Predescu Razvan					
				Data: MAR 2022		