



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



<p>Proiectant de specialitate: EDEN DESIGN S.C. EDEN DESIGN S.R.L., 303/203/1995, CUI RO7116623 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.</p>				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		Data:		
Verificat:	ing. Predescu Razvan		MAR 2022		