



SPECIFICATIE TEHNICA COMANDA -COMUNICATIE TABLOU DEMISOL - TE-DS			
NR CRT	DENUMIREA ECHIPAMENTULUI	FABRICAT	BUC
Q0-SD - Q30-SD	Contact auxiliar semnalizare pozitie intrerupator	Eaton sau similar	31
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



<b>Proiectant de specialitate:</b> <b>EDEN DESIGN</b> S.C. EDEN DESIGN S.R.L., J03/203/1995, CUI R07116623 Str. Depozitelor nr. 8-10, Municipiul Pitesti, Jud. Arges Tel/fax 0248 610 155; e-mail: <a href="mailto:office@eden-design.ro">office@eden-design.ro</a> ; web: <a href="http://www.eden-design.ro">www.eden-design.ro</a>				Beneficiar / AUTORITATEA CONTRACTANTA: Spital de Pneumoftiziologie,, Sf. Andrei"-Valea lasului		Nr proiect: <b>2/2022</b>
<b>Amplasament:</b> 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: <b>PT</b>
<b>Schema Electrica Comanda Tablou Electric Demisol TE-DS</b>				Titlu plansa:		Nr.plansa: <b>IECT 36</b>
Specificatie	Nume	Semnat	Scara:	<b>DATA:</b> <b>MAR 2022</b>		
Proiectat:	ing. Nedelescu Razvan					
Desenat:	ing. Nedelescu Razvan					
Verificat:	ing. Predescu Razvan					