



SPECIFICATIE TEHNICA COMANDA -COMUNICATIE TABLOU PARTER-GENERATOR - TE-P1-G			
NR CRT	DENUMIREA ECHIPAMENTULUI	FABRICAT	BUC
Q0-SD - Q25-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



Proiectant de specialitate: **EDEN DESIGN** ISO 9001: 2008 ISO 14001: 2004 OHSAS 18001
 Nr. Certificat: 01936 Nr. Certificat: 00755 Nr. Certificat: 00755
 S.C. EDEN DESIGN S.R.L., J03/203/1995, CUI RO7116623
 Str. Depozitelor nr.8-10, Municipiu Piteşti, Jud. Argeş
 Tel/fax 0248 610 155; e-mail: office@eden-design.ro; web: www.eden-design.ro;

Specificatie	Nume	Semnat	Scara:	Titlu planșă: SCHEMA ELECTRICA COMANDA TABLOU PARTER -TONSON 1-GENERATOR-TE-P1-G	Nr.plansă: IECT 47		
Proiectat:	ing. Nedelescu Razvan		Data: MAR 2022				
Desenat:	ing. Nedelescu Razvan						
Verificat:	ing. Predescu Razvan						