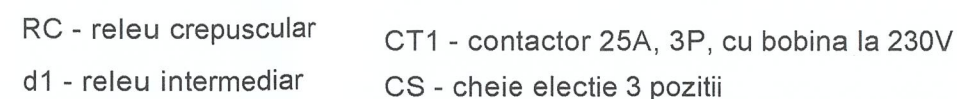




- Q0.01 - Separator de sarcina 3P de 20A pentru montaj pe sina,
- Q.01- Q.03 - Disjuncteur automat 1P+N de 10A pentru montaj pe sina, curba C
- Q.1L - Disjuncteur automat 3P de 16A pentru montaj pe sina
- Q1L.1....Q1L.3 - Disjuncteur automat 3P de 10A pentru montaj pe sina, curba B
- C.T - Contactor 3P de 25A pentru montaj pe sina
- senzor crepuscular montat pe carcasa cutiei
- contor energie cu montaj direct

- \* confectie metalica
- \* grad de protectie: min.IP 65
- \* modul de montaj: pe stelaj metalic
- \* intrare coloane: pe jos
- \* iesire circuite: pe jos



 <p><b>S.C. RED WIRE CONCEPT S.R.L.</b>  <b>BUCUREȘTI J40/19708/2021</b>  <b>CUI: 45208568</b>  <b>TEL:</b>  <b>0748.518.562</b>  <b>0741.979.688</b>  <b>0726.102.479</b>  <b>EMAIL:</b>  <b>REDWIRE.OFFICE@GMAIL.COM</b></p>			 <p><b>NUMAR PROIECT:</b>  <b>121/2023</b></p>		<b>DENUMIRE INVESTITIE:</b> <b>CONSTRUIRE PARC ANL PAULEȘTI*</b> Amplasament: STR. CALEA UNIRII NR. 299, SATUL PAULEȘTI, COMUNA PAULEȘTI, JUD. PRAHOVA		<b>FAZA:</b> P.T.	
					<b>BENEFICIAR:</b> UAT COMUNA PAULEȘTI, JUD. PRAHOVA		<b>PLAN NR</b> 02-IE	
<b>SEF PROIECT</b> Arh. Dan Gusatu			<b>SCARA:</b> 1:100		<b>TITLU PLANSA:</b> INSTALATI ELECTRICE SCHEMA MONOFILARA TABLOU TE PARC		<b>REVIZIE:</b> 00	
<b>PROIECTAT</b> Ing. Razvan Ganea								
<b>DESENAT</b> Ing. Razvan Ganea			<b>DATA:</b> IULIE 2023					