

## XJ3-G RELEU DE FAZA

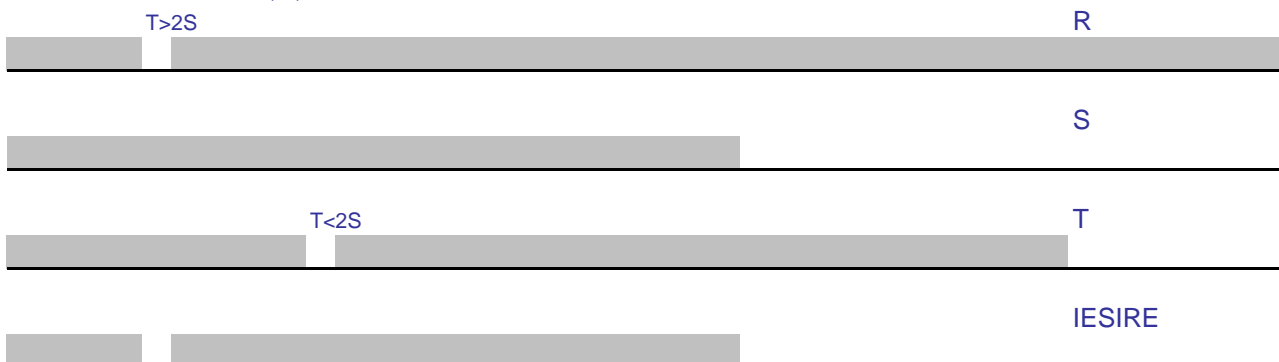
- CONTROL SUCCESIUNE FAZE
- CONTROL LIPSA FAZA



### DATE TEHNICE:

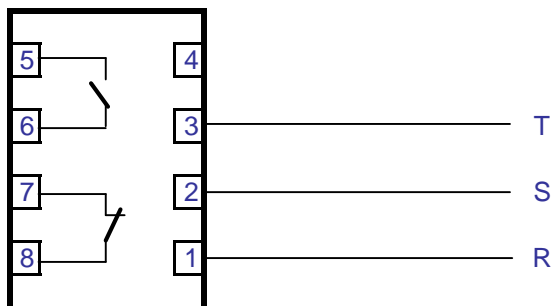
ALIMENTARE	3X380VCA (+10% -20%)
FRECVENTA	50HZ
DOMENIUL DE UTILIZARE	SUCCESIUNE FAZE LIPSA FAZA
IESIRE	RELEU 5A / 240VCA
TIMP DE RASPUNS	< 2 SEC
CONECTARE	SOCLU OCTAL 8 PINI
TEMPERATURA DE LUCRU	-10 ....50 GRC
UMIDITATE	30.....95%
GRAD DE PROTECTIE	IP20
GRAD DE PROTECTIE TERMINALE	IP00
DIMENSIUNI	44X75X88mm

### LA SUCCESIUNEA R,S,T



### ATENTIE!

INSTALAREA SE FACE DE PERSONAL CALIFICAT , CONFORM SCHEMEI DE MONTAJ.  
NERESPACTAREA INSTRUCIUNILOR POATE DUCE LA DEFECTAREA PRODUSULUI SAU LA ACCIDENTE.



APLICATII : PROTECTIA MOTOARELOR SI A CIRCUITELOR ELECTRICE TRIFAZATE.