

INORÉA

Automatismes & Industrie



NOTICE TECHNIQUE

GRADATEUR 220V

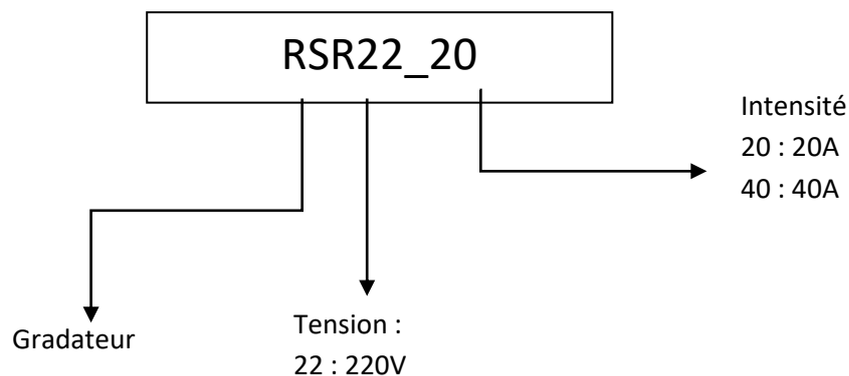
Inoréa Automatismes et Industrie
9 rue du Lugan
33130 BEGLES
contact@inorea.com
www.inorea.com

1. DESCRIPTION ET CARACTERISTIQUES



- Gradateur CE
- Dimensions : 57.4mm x 44.8mm x 28mm, 100g
- Contrôler par un potentiomètre 220KΩ-470kΩ 2W
- Courant de sortie 10-120A
- Avec indicateur lumineux LED
- Output :
 - Tension 0-220VAC ou 380V
 - Courant de fuite au repos $\leq 2\text{mA}$
 - Chute de tension max 1.5V
- Rigidité Diélectrique 2500Vrms
- Temperature d'utilisation -20°C à 80°C

2. REFERENCEMENT PRODUIT

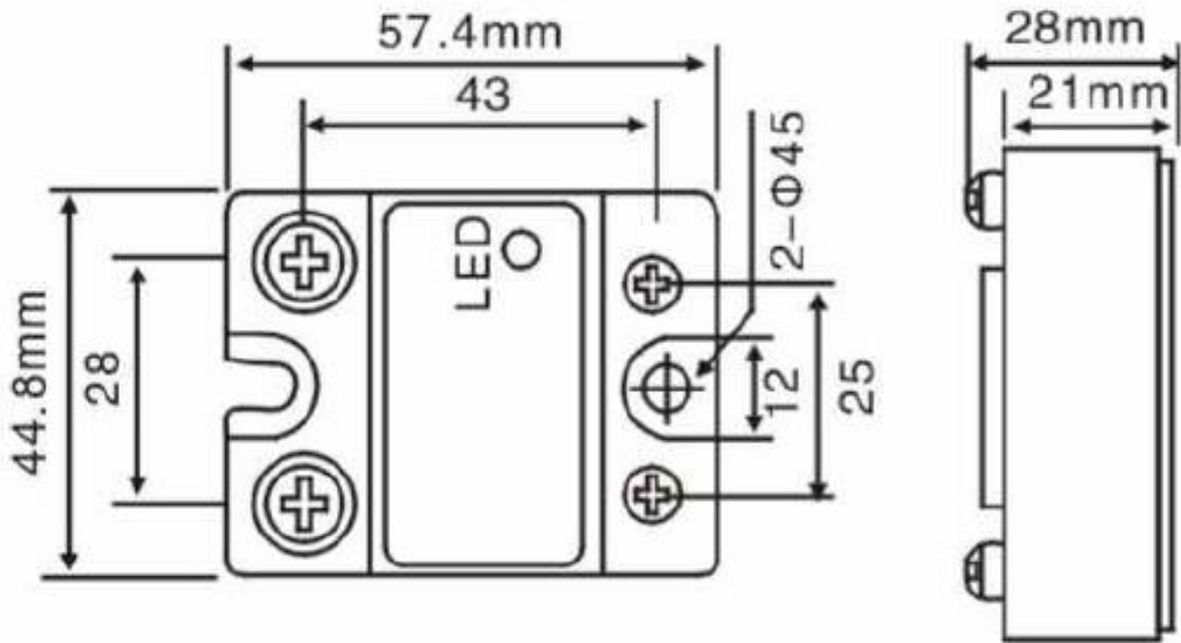


3. COMBINAISONS POSSIBLES

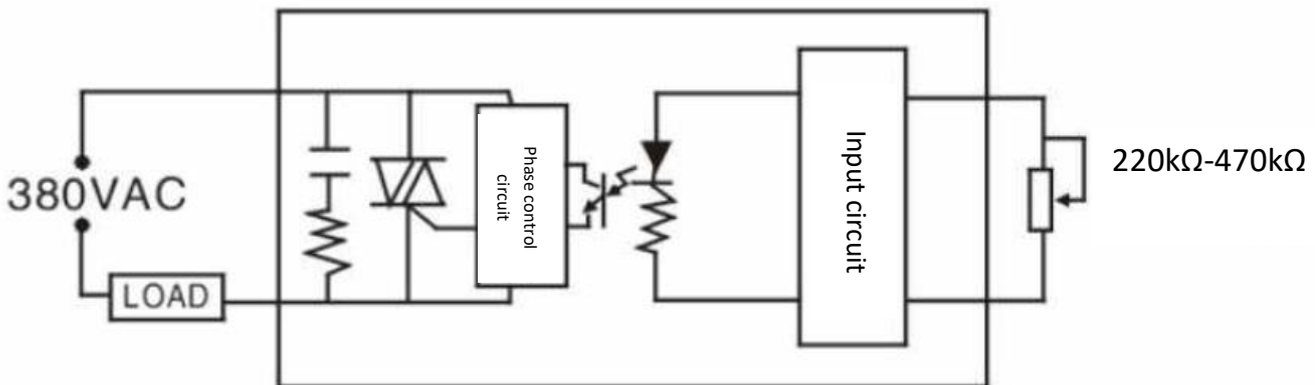
Gradateur monphasé	
RSR22-20	Gradateur monphasé 20A
RSR22-40	Gradateur monphasé 40A

4. PLANS

Dimensions



Branchement électrique



Sortie en fonction de l'entrée

