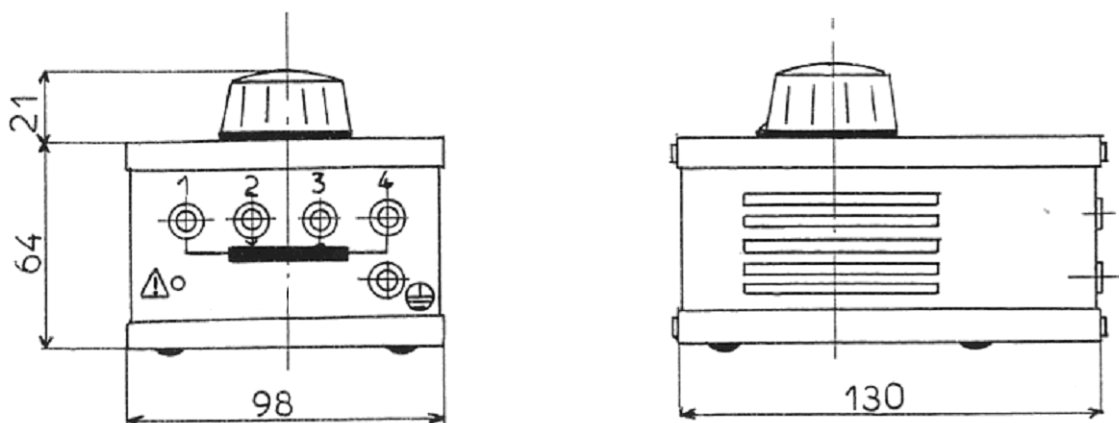


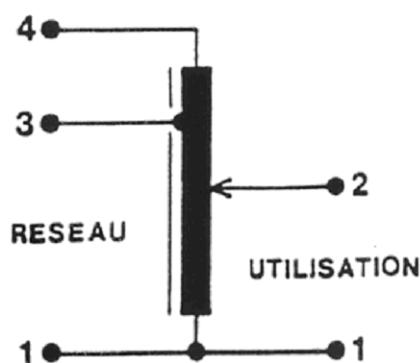


5i hchfUbgZcfa UhYi fg A cbcg'Dfchy[fg' \$\$\$J 5'



Dimensions en mm

Schéma de raccordement



Code PN	Désignation Product	Tension Réseau U1	Bornes	Tension utilisation	Bornes	Intensité A	Puissance Max VA	Masse Weight Kg
027 006	VP5012 P	U1 ≤ 230 V U1 ≤ 250 V	1-3 1-4	0-250 V 0-U1	1-2	1,2	300	1,7
	VP4015 P	U1 ≤ 230 V	1-4	0-U1	1-2	1,5	330	1,7
027 057	VP3025 P	U1 ≤ 127 V U1 ≤ 145 V	1-3 1-4	0-145 V 0-U1	1-2	2,5	360	1,7

Présentation :

- piste nickelée
- boîtier avec bouton et cadran gradué de 0 à 100%
- raccordement sur bornes de sécurité Ø 4 mm

Pièces de rechange :

- balai
- bouton
- cadran gradué