



PANOL

NOTICE TECHNIQUE

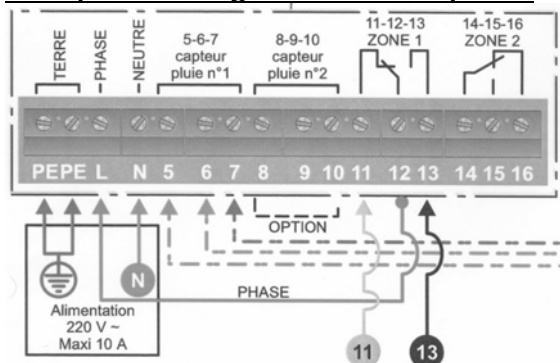
PANOL S.A. - 44, Rue Pierre Curie - Z.I. Les Gâtines - 78370 PLAISIR - France

GOR avec montage référence 27090

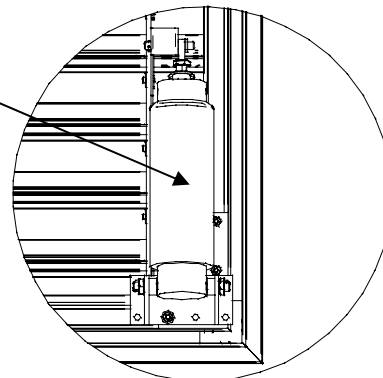
Câblage du vérin électrique commandé par interrupteur inverseur

Vue arrière GOR AVEC VERIN

Exemple de câblage sur centrale « pluie »

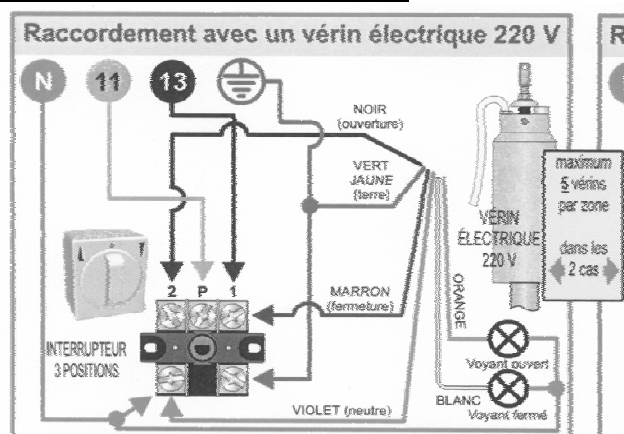


Vérin électrique



Coupe verticale GOR AVEC VERIN

Vérin électrique 220V réf. 27075

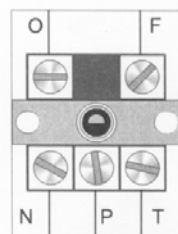
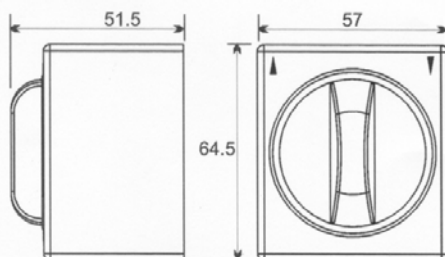
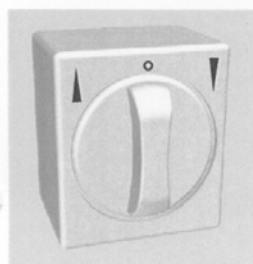


- Câble NOIR : ouverture vérin
- Câble VIOLET : neutre
- Câble ORANGE : témoin d'ouverture vérin
- Câble MARRON : fermeture vérin
- Câble VERT/JAUNE : terre
- Câble BLANC : témoin fermeture vérin

Caractéristiques électriques :

Tension d'alimentation :	230 VAC
Fréquence :	50 Hz
Puissance :	200 VA
Consommation :	0.92 A
Température maximale d'utilisation :	60°C

Interrupteur inverseur réf. 27074



O = OUVERTURE
F = FERMETURE
N = NEUTRE
P = PHASE
T = TERRE