

## PRESSURE SWITCH - PRESSOSTAT

## Type FCV2



### HAZARDOUS VOLTAGE

- Disconnect power before removing cover.



### EXCESSIVE PRESSURE

- Max. rating 15 bar (220 psi).
- Check operation after adjustment.
- Check supply line.

# DANGER

### TENSION DANGEREUSE

- Coupez l'alimentation avant de retirer le couvercle.

### PRESSION EXCESSIVE

- Valeur nom. Max.: 15 bar (220 psi).
- Vérifiez le fonctionnement après le réglage.
- Vérifiez la ligne d'alimentation.

### SETTING (adjust in proper sequence)

- Cut-in:** turn Range Nut 1 down for higher cut-in pressure.
- Cut-out:** turn Differential Nut 2 down for higher cut-out pressure.

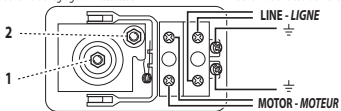
### PROCEDURE DE REGLAGE

- Déclenchement:** serrer l'écrou de réglage de la plage 1 pour obtenir une pression de déclenchement plus élevée.
- Enclenchement:** serrer la vis Différentiel 2 pour obtenir une pression d'enclenchement plus élevée.

Made in Italy



Pressure Switch adjustment diagram  
Schéma de réglage du Pressostat



Pressure Range <i>Pression de Réglage</i>	1 - 5 bar 14.5 - 72.5 psi	Max. Differential <i>Max. Différentiel (écart)</i>	2.3 bar 33.4 psi	Protection <i>Protection</i>	IP54
Factory Setting <i>Réglage Usine</i>	1.4 - 2.8 bar 20.3 - 40.6 psi	Rated Voltage <i>Tension Nominale</i>	250 Vac	Connection <i>Raccordement</i>	
Min. Differential <i>Min. différentiel (écart)</i>	0.6 bar 8.7 psi	Rated Current Max. <i>Courant Nominale Max.</i>	16 A (10 A)		¼" GAS F (BSP)