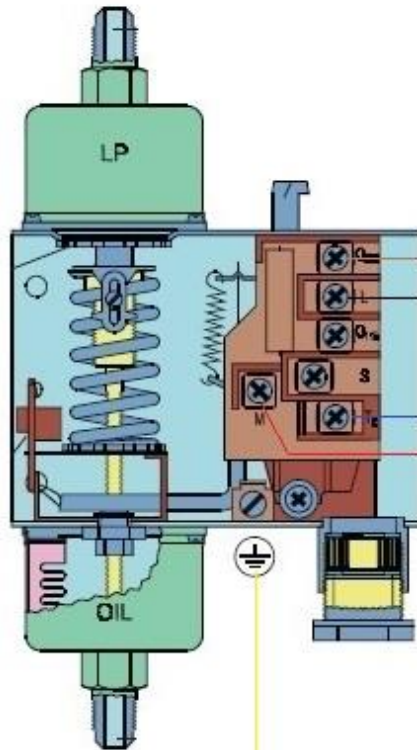


## Diagrama conexiones presostatos:

Presostato diferencial de aceite MP55A

( $\Delta P_{\min} = 1 \text{ BAR}$ )

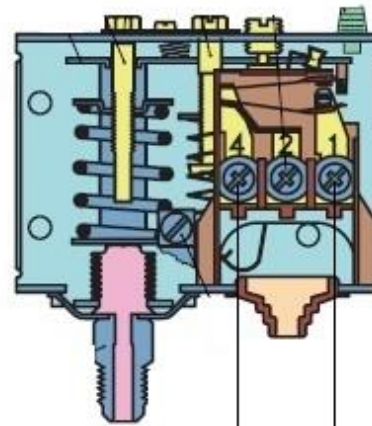


Masa  
Fase  
Neutro

NC {

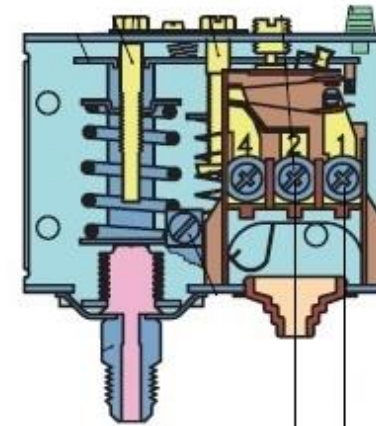
Presostato de succión KP1

( $P_{\min} = \text{según instalación}$ )



Presostato de descarga KP5

( $P_{\max} = 15 \text{ BAR}$ )



NOTA1: El terminal T2 debe ser energizado solamente cuando el motor de accionamiento se encuentre funcionando.

NOTA2: Los conductores que conforman el par NC deben ser conectados en serie con la bobina del contactor principal.