



CONECTAR LAS SEÑALES DE ENTRADA A CONTACTOS SIN TENSION

**TENSIÓN ALIMENTACIÓN**

VAC	VDC	
Fase (L)	+ VDC	1
Neutro (N)	- VDC	2
Tierra (PE)	Tierra (PE)	3

(Ver 4.1 Características técnicas)

**SEÑALES DE SALIDA**

- RELÉ PRESENCIA TENSION (K1)  
Contact fermé avec alimentation On
- RELÉ CUMULATIVO ALARMAS (K2)  
Ver 7.1 Indicaciones alarma

**SEÑALES DE ENTRADA**

ASENSO EXTERNO AIRE COMPRIMODO  
(contacto cerrado = aire comprimido esta)  
UNIR LOS BORNES SI NOESTÁ UTILIZADO CON ENTRADAS DA CONTACTO ESTERIOR ABILITADO  
(Ver 2.2 Codigo D5a)

ON/OFF CICLO DE LIMPIEZA DE CONTACTO  
(conatcto cerrado = ciclo abilitado)  
UNIR LOS BORNES SI NOESTÁ UTILIZADO CON ENTRADAS DA CONTACTO ESTERIOR ABILITADO  
(Ver 2.2 Codigo D6a)

