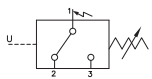


## Vacuostato

### Características:

TIPO:	Monitora o vácuo de entrada e libera um sinal elétrico quando atingido vácuo regulado.
FAIXA DE AJUSTE:	230 a 430 mmHg
PRESSÃO TRABALHO:	Vácuo
TEMPERATURA TRABALHO:	-10 a + 80°C
REPITIBILIDADE:	±4% VALOR AJUSTE
FLUÍDO:	Ar
INSTALAÇÃO:	Regulagem (set) fica dentro da rosca de entrada. Montagem deverá ser em linha, e em qualquer posição.
CONECTOR ELÉTRICO:	Tipo Faston 1x RV com proteção capa borracha.
ELEMENTO COMUTADOR:	MICRO-CHAVE com membrana
SIMBOLOGIA:	



**Codificação:** VPVA14

### Dimensional:

