

# Línea VEX

VEX 100 PA | VEX 200 PU



## Control para Válvulas de Expansión Electrónica | Din Rail. RS485 | Salidas 1

- Control para válvulas de expansión electrónica.
- 2 entradas digitales.
- Alimentación pasiva de 5V y 12V (Sondas).
- Control con display rojo integrado.
- 1 salida para válvula.
- 1 entrada configurable para NTC y PT1000.
- Frontal grado de protección IP20.
- Salida de comunicación RS485.
- 1 entrada analógica a 4/20 mA o 0/5 V.

MODELO	TIPOS	GASES	ENTRADAS	ALIMENTACIÓN	REF.
VEX 100 PA (24V)	PASO A PASO	R22 R134A	2	24 Vac/dc	F000751
VEX 200 PU (230V)		R290-Propane R404A R407A		230...110 V	F000752
VEX 200 PU (24V)	PULSANTE	R407C R407F R410 R448A R449A R450A R507 R513 R744-CO2	1 Sondas 1 Digital Configurable	24 Vac/dc	F001150

### Accesorios

PP 08	Rango 0,5...7 Bar	Sonda de presión relativa. Cuerpo acero INOX. Racord 7/16 UNF (1/4 SAE). Salida 4...20 mA. Alimentación 8...28Vdc.	S000381
PP 30	Rango 0...30 Bar		S000383
TF 10 (24V)	Transformador Aislado. Entrada 230 Vac Salida 24 Vac (10VA) con pestañas sujeción a Panel o Cuadro		X000337

### Esquemas de conexión

