

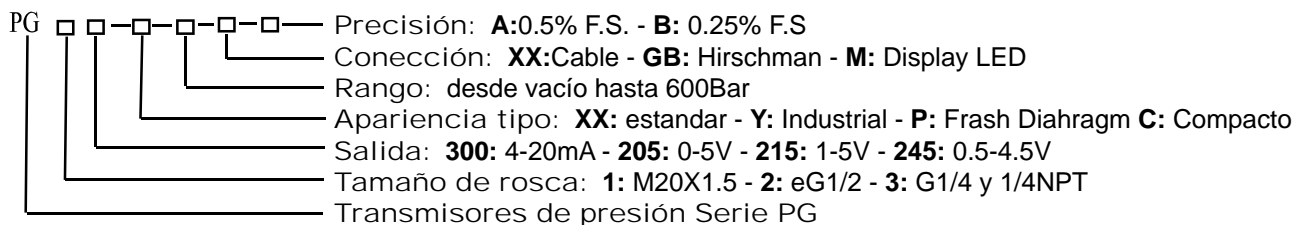


Transmisores de Presión Serie PG

Características y Código de Pedido

Características:

- Opciones de precisión de 0.25% o 0.50%
- Rango: desde vacío hasta 600 bar
- Señal de salida nominal: 4-20mA, 0-10V ...
- Diferentes opciones de rosca: M20X1.5, G1/2, 1/4 NPT...
- Basado en elemento sensor de película depositada sobre membrana de acero inoxidable.



Características Técnicas:

Salida	Tensión: 0-10v, 1-5v, 0-5v y 0.5-4.5v Corriente 4-20mA
Presición	Silicona: 0.25% F.F. Ceramico: 0.5%
Alimentación	10 - 33Vcc
Rango de Presión	hasta 600Bar
Armado	Inoxidable 304 (316 a pedido)
Carga maxima permitida	Tensión: 100K Ohm Corriente 600 Ohm
Temperatura	-20 a +85°C
Cambio de Temperatura	0.05% F.S. por grado
Exceso de Presión	200% del rango de presion, menor a 1200Bar
Presión de Rotura	400% del rango de presion, menor a 1200Bar



Tamaños

