

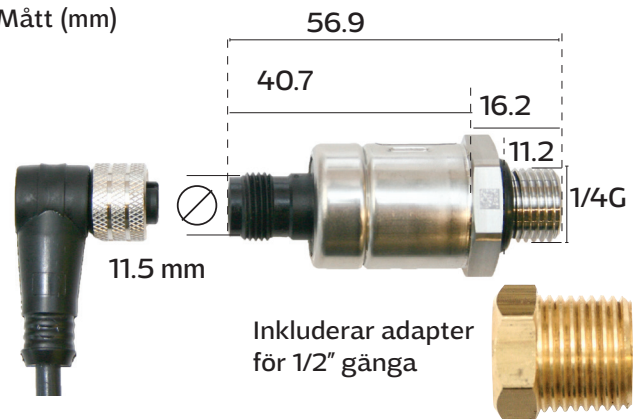


PX2.100P kan användas för att mäta trycket av vatten, glykol eller gas. Mätområde är 0 ... 6,8 bar (100 psi). Utsignal 0.25...10.25 V.

Tekniska data

Användningstemperatur	-40...+125 °C
Lagerhållningstemperatur	-40...+125 °C
Mätområde	0...6.8 bar
Matningsspänning	13 - 30 VDC
Strömförbrukning	5.5 mA, 13 Vdc
Media	Vatten, glykol, gas
Anslutning av rören	1/4G
Tota noggrannhet i arbetsområdet	± 2 %
Vikt	150 g
Material	
- kapsling	304 rostfritt stål
- kontakt	PBT 30 % GF
- kabelmantel	TPE

Mått (mm)



Koppling



Typ:
Micro M12 IEC
61076-2

Givare

Koppling:

Typ:
G1 = G1/4 ISO 1179-3
Tätning: O-ring
Installations
vridmoment: 50 Nm

Elektrisk anslutning

Tryck rating (PN): 16 bar

Tryckgivare
PX2.100P

0.25-10.25 V
+
15-30 Vdc

Kabel 3m

Svart
Blå
Brun



Y (Svart)

