

## DPS 16 - Digital Tryckgivare



### Funktioner:

- Digital temperaturkompensation och korrigerig av icke-linjäritet
- RS 485-gränssnitt (Modbus-RTU)

DIGITALA TRYCKMÄTARE	± 1 % PRECISION	± 0,5 % PRECISION	TEKNISKA DATA DPS 16
Digital tryckgivare DPS 16, 0...16 bar, RS 485, G1/2"	0694 2886	0694 4555	<b>Mätområde:</b> 0...16 bar
Digital tryckgivare DPS 16, 0...16 bar, RS 485, NPT 1/2"	0694 3886	0694 5555	<b>Noggrannhet:</b> ± 0.5% resp. ±1%
			<b>Långsiktig stabilitet:</b> ±0.2% FS/ år
			<b>Temperatur:</b> -30°C...80°C
			<b>Skyddande betyg:</b> IP65
			<b>Strömförsörjning:</b> 11...28 VDC
			<b>Komponenter i kontakt med media:</b> 316 L
			<b>Processanslutning:</b> G 1/2" eller 1/2" NPT

## CS 16 - Tryckgivare



### Funktioner:

- Svetsat mätsystem utan tätningar
- 4...20 mA analog utgång, 2-trådig

TRYCKGIVARE MED 4...20 mA ANALOGA UTGÅNGAR	± 1 % PRECISION	± 0,5 % PRECISION	TEKNISKA DATA CS 16
Standard tryckgivare CS 16, 0...16 bar	0694 1886	0694 3555	<b>Mätområde:</b> -1...400 bar
Standard tryckgivare CS 40, 0...40 bar	0694 0356	0694 3930	<b>Noggrannhet:</b> ± 0.5% resp. ±1%
Standard tryckgivare CS 1,6, 0...1,6 bar abs.		0694 3550	<b>Långsiktig stabilitet:</b> ±0.2% FS/år
Standard tryckgivare CS 10, 0...10 bar	0694 3556	0694 3554	<b>Temperatur:</b> -40°C...125°C
Standard tryckgivare CS 100, 0...100 bar		0694 3557	<b>Skyddande betyg:</b> IP65
Standard tryckgivare CS 250, 0...250 bar		0694 3558	<b>Strömförsörjning:</b> 8...30 VDC
Standard tryckgivare CS 400, 0...400 bar		0694 3559	<b>Komponenter i kontakt med media:</b> 316 L, 304
Precisions-tryckgivare CS -1...+15 bar, ± 0,5 % precision i slutvärde		0694 3553	<b>Processanslutning:</b> G 1/4"
Differenstryckgivare 1,6 bar diff.		0694 3561	
Kalibreringscertifikat tryck, 5 kalibreringspunkter fördelade över mätområdet		3200 0004	