

DIFFERENSTRYKTRANSMITTER

Model 4312

4312CEA-250

Diff.trykstransmitter 0-250 mbar, 4-20mA

- Trykomsråde 0...0,25 til 0...25 bar
- Til luft og væsker
- 4-20 mA eller 0-10 VDC
- Maks. afvigelse 2%



PRODUKTBESKRIVELSE

Model 4312 CE med hall-effekt sensor er egnet til at måle differenstryk i neutrale gasser eller andre medier, som er kompatible med messing.

Modellen er udgået.

Er erstattet af model 482 på langt de fleste punkter.

Kontakt os for nærmere info.

SPECIFIKATIONER

Elektrisk tilslutning	DIN
Forsyningsspænding DC max	30 V DC
Forsyningsspænding DC min	10 V DC
Funktion	Udgangssignal 4-20 mA
IP-klasse	IP65
Materiale medieberørte del	Messing
Materiale membran	Beryllium-kobber
Materiale tætninger	NBR
Max afvigelse	±2% FS
Max arbejdsområde	0,25 bar
Max tryk	0,275 bar
Min arbejdsområde	0 bar

Responstid	10 ms
Temperaturområde fra	0 °C
Temperaturområde til	50 °C
Tilslutning	G1/4 indvendig
Vægt	1,2 kg

