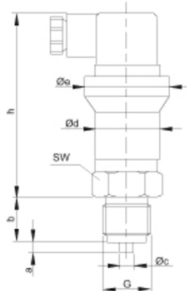


ACS Druktransmitter fig. 3246

Capacitieve droge keramische meetcel. Nauwkeurigheid 1,0%. Uitgang 4-20 mA, 2-draads. Voedingsspanning 24 VDC. Stekker DIN43650.



Kenmerken

Type: 3246
Drukeenheid: bar
Nauwkeurigheidsklasse BFSL: 0.5 %
Meetelement: Keramisch
Type membraan: Binnenliggend
Met display: Nee
Materiaal procesaansluiting: Roestvaststaal RVS 304
Afdichting: FPM (FKM)
Materiaal sensor: Keramisch

Kenmerken (2)

Max. druk: 80 bar
Beschermingsgraad (IP-waarde): IP65
Explosie veilig: Nee
Goedkeuringen: Geen
Mediumtemperatuur: Van 0 tot 85 °C
Omgevingstemperatuur: Van 0 °C tot 60 °C

Meetbereik	Nauwkeurigheidsklasse	Uitgangssignaal	Aansluiting	Maat procesaansluiting	Normering draadaansluiting	Voedingsspanning	Elektrische aansluiting	Materiaal huis	Max. druk bar	Artikel
-1 / 0	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	1	11609992
0 / 1	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	2	11608033
0 / 1.6	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	3.2	11610003
0 / 2.5	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	5	11406009
0 / 4	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	8	11406008
0 / 6	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	12	11407748
0 / 10	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	20	11406006
0 / 16	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	32	11406004
0 / 25	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	50	11490274
0 / 40	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	80	11610004
0 / 60	1.0 %	4 - 20 mA	Buitendraad (BSPP)	1/2" (15)	EN 837 - DIN 16288	10 - 30V DC	Stekker EN 175301-803 type A	Roestvaststaal RVS 304	120	11610006

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.