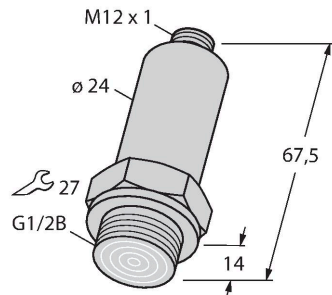


PT016R-29-LI3-H1140

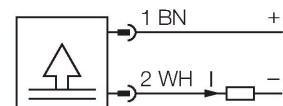
Frontbondige druktransmitter – met stroomuitgang (2-draads)



Kenmerken

- compact en robuust type
- drukaansluiting met frontbondig roestvaststaal membraan
- minimale temperatuurinvloed op de nauwkeurigheid in het totale temperatuurbereik
- uitstekende EMC-eigenschappen
- drukbereik 0 ... 16 bar rel.

Aansluitschema



Technische gegevens

Type	PT016R-29-LI3-H1140
Identnr.	6831555
Afdruktype	Relatieve druk
Drukbereik	0...16 bar
	0...232.06 psi
	0...1.6 MPa
Toegelaten overdruk	≤ 40 bar
Max. toegelaten druk	≥ 120 bar
Aanspreektijd	< 1ms
Voeding	
Bedrijfsspanning U_s	9...30 VDC
Stroomopname	≤ 4 mA
Beschermmaatregel	SELV volgens EN 50178
Kortsluit-/ompoolbeveiliging	Ja / Ja
Beschermingsklasse	IP67
Beschermingsklasse	III
Uitgangen	
Uitgang 1	Analoge uitgang
Uitgangsfunctie	Analoge uitgang stroom
Analoge uitgang	
Stroomuitgang	4...20 mA
Load	≤ 1,2 kΩ
Nauwkeurigheid LHR	± 0.5 % FS BSL
Temperatuurgedrag	
Mediumtemperatuur	-25...+85 °C
Temperatuurcoëfficiënt nulpunt TK_0	± 0.3 % van eindwaarde/10 K

Functieprincipe

De druksensoren van de serie PT...-2 werken met een dunnelaag-meetcel. De dunnelaag-sensor is net zoals de behuizing direct met de drukkoppeling gelast. Het verwerkte signaal staat als analoge uitgang 4...20mA (2-draads) ter beschikking.

Technische gegevens

Temperatuurcoëfficiënt bereik TK _s	± 0.3 % van eindwaarde/10 K
Omgevingsomstandigheden	
Omgevingstemperatuur	-25...+85 °C
Opslagtemperatuur	-25...+85 °C
Vibratiebestendigheid	3 x g (5-500-5 Hz, 10 cycli per as, 1 oct/min). volgens IEC 68-2-6
Schokbestendigheid	30 g (11 ms) volgens IEC 68-2-27
Mechanische gegevens	
Materiaal behuizing	roestvast staal, 1.4435 (AISI 316L)
Materiaal drukkoppeling	Roestvast staal 1.4435 (AISI 316L)
Materiaal drukopnemer	Roestvast staal 1.4548 (AISI 630)
Procesaansluiting	G 1/2" frontbondig
Sleutelwijdte drukkoppeling/Montage-moer	SW27
Elektrische aansluiting	Connector, M12 × 1
Referentievoorwaarden volgens IEC 61298-1	
Temperatuur	15...+25 °C
Luchtdruk	860...1060 hPa abs.
Luchtvochtigheid	45...75 % rel.
Hulpenergie	24 VDC
MTTF	volgens SN 29500 (Ed. 99) 40 °C

Toebehoren

Afmetingen	Type	Identnr.	
	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Aansluitkabel, M12-contraconnector, haaks, 4-polig, kabellengte: 2 m, mantelmateriaal: Pvc, zwart; cULus-goedkeuring
	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Aansluitkabel, M12-contraconnector, recht, 4-polig, kabellengte: 2 m, mantelmateriaal: Pvc, zwart; cULus-goedkeuring
	RKC4.4T-2/TXL	6625503	Aansluitkabel, M12-contraconnector, recht, 4-polig, kabellengte: 2 m, mantelmateriaal: PUR, zwart; cULus-goedkeuring

Afmetingen

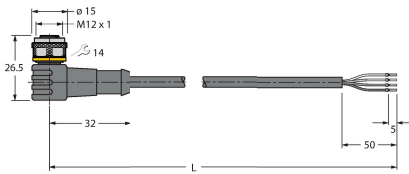
Type

Identnr.

WKC4.4T-2/TXL

6625515

Aansluitkabel, M12-contraconnector, haaks, 4-polig, kabellengte: 2 m, mantelmateriaal: PUR, zwart; cULus-goedkeuring



RKC4.4T-P7X2-10/TXL

6626184

Aansluitkabel, M12-contraconnector, recht, 4-polig, led, kabellengte: 10 m, mantelmateriaal: PUR, zwart; cULus-goedkeuring

