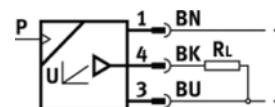


Druksensor SDE5-D10-NF-Q6E-V-M8

Artikelnummer: 567465
Uit voorraad leverbaar
Standaardproduct

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|---|
| Toelating | C-Tick c UL us - Recognized (OL) |
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Meetgrootte | Relatieve druk |
| Meetmethode | Piëzoresistente druksensor |
| Drukmeetbereik beginwaarde | 0 bar |
| Drukmeetbereik eindwaarde | 10 bar |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk |
| Mediumtemperatuur | 0 ... 50 °C |
| Omgevingstemperatuur | 0 ... 50 °C |
| Herhaalnauwkeurigheid in ± %FS | 0,3 %FS |
| Temperatuurscoëfficiënt in ± %FS/K | 0,05 %FS/K |
| Analoge uitgang | 0 - 10 V |
| Beginwaarde uitgangsmarklijn | 0 V |
| Eindwaarde uitgangsmarklijn | 10 V |
| Nauwkeurigheid analoge uitgang FS | 3 %FS |
| Lineariteitsfout in ± %FS | 0,3 %FS |
| Bestand tegen kortsluiting | ja |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 15 ... 30 V |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | Stekker rond design volgens EN 60947-5-2 M8x1 3-polig |
| Soort bevestiging | met toebehoren |
| Inbouwpositie | willekeurig |
| Pneumatische aansluiting | QS-6 |
| Productgewicht | 19 g |
| Informatie materiaal behuizing | PA POM |
| Aanduiding "klaar voor gebruik" | LED groen |
| Beschermingsgraad | IP40 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 2 |