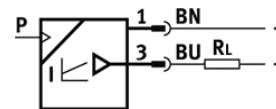
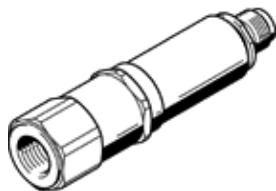


Slėgio jutiklis SDET-22T-B2-G14-I-M12

Gaminio numeris: 547475

FESTO

universalaus pritaikymo, dujoms, skysčiams ir orui.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|---|
| Leidimas | C-Tick c UL us - Listed (OL) |
| CE ženklas (žr. deklaraciją) | atitinka EU-EMV reikalvimus |
| Informacija | Be vario ir PTFE. |
| Matuotas kintamasis | Santykinis slėgis |
| Matavimo metodas | Pjezorezistyviniis slėgio jutiklis |
| Slėgio matavimo riba, pradinė reikšmė | -1 bar |
| Slėgio matavimo riba, galinė reikšmė | 1 bar |
| Perkrovimo riba | 5 bar |
| Darbinė terpė | Skystos terpės Dujinės terpės Suslėgtas oras |
| Terpės temperatūra | -10 ... 100 °C |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 80 °C |
| Tikslumas, FS | 1,5 % |
| Analoginis išėjimas | 4 - 20 mA |
| Atsparumas trumpam jungimui | Taip |
| Nominalus DC įtampos lygis | 8 ... 30 V |
| Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo | darbinei įtampai |
| Elektrinis pajungimas | Kištukas pagal EN 60947-5-2 M12x1 4-poliai apvalios konstrukcijos |
| Analoginio išėjimo jungties tipas | 2 laidų |
| Medžiagos informacija, kištuko korpusas | PBT |
| Montavimo tipas | Pasirenkamas su vidiniu sriegiu su priedais |
| Pneumatinis pajungimas | G1/4 |
| Produkto svoris | 100 g |
| Informacija apie tvirtinimą | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |
| Informacija apie medžiaga, sandarinimo žiedas | FPM |
| Informacija apie produktą, jutiklio elementas | Al2O3 96% |
| Informacija apie produktą, slėgio maitinimo lizdas | CrNi plienas 1.4305 |
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |