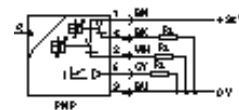


Srauto jutiklis MS6-SFE-F5-P2I-M12

Gaminio numeris: 538421

FESTO

Jungiamas su MS6 oro paruošimu.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|---------------------------------------|--|
| CE ženklas (žr. deklaraciją) | atitinka EU-EMV reikalvimus |
| Matuotas kintamasis | Srautas Suvartojimas |
| Srauto kryptis | Nekryptingas P1 -> P2 |
| Matavimo principas | Terminis |
| Matavimo metodas | Heat Loss |
| Srauto matavimo diapazonas | 200 ... 5.000 l/min |
| Srauto matavimo srities pradinė vertė | 200 l/min |
| Srauto matavimo srities galinė vertė | 5.000 l/min |
| Darbinis slėgis | 0 ... 16 bar |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 50 °C |
| Terpės temperatūra | 0 ... 50 °C |
| Nominali temperatūra | 23 °C |
| Darbinė terpė | Oro kokybės klasė 5:4:3 pagal DIN ISO 8573-1 Azotas |
| Tikslumas | +/- (3% o.m.v. + 0,3% FS) |
| Perjungimo reikšmės atkuriamumas | +/- (0,8% o.m.v. + 0,2% FS) |
| Analoginės vertės atkūrimas | +/- (0,8% o.m.v. + 0,2% FS) |
| Jungiklio išėjimas | 2xPNP |
| Perjungimo funkcija | Lango komparatorius Slenksčio reikšmė su keičiama histereze |
| Komutavimo elemento funkcija | Normaliai uždaras kontaktas Normaliai atviras kontaktas |
| Maksimali išėjimo srovė | ≤ 100 mA |
| Liekamoji srovė | ≤ 0,05 mA |
| Analoginis išėjimas | 4 - 20 mA |
| Apkrovos varža | ≤ 500 Ohm |
| Atsparumas trumpam jungimui | Taip |
| Nominalus DC įtampos lygis | 15 ... 30 V |
| Elektrinis pajungimas | Tiesus kištukas M12x1 5-poliai |
| Jungties kaištis pagal standartą | EN 60947-5-2 |
| Montavimo tipas | ant oro paruošimo bloko |
| Montavimo pozicija | horizontalus |
| Pneumatinis pajungimas | Pajungimo padas |
| Produkto svoris | 600 g |
| Displėjaus tipas | Parodyti optimizuotą šviečiantį LCD |
| Rodytinių vienetų skaičius | l l/min m ³ |
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |