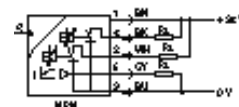


Srauto jutiklis MS6-SFE-F5-N2I-M12

Gaminio numeris: 538423

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	2xNPN
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