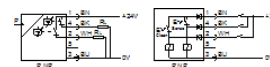
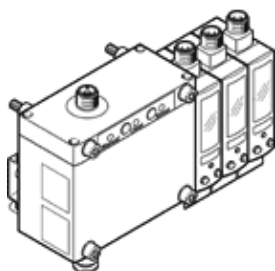


Oro pistoletas SOPA-CM3H-R1-HQ6-2P-M12

Gaminio numeris: 552132

FESTO

Bekontaktiniam atstumo matavimui.



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Leidimas | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| CE ženklas (žr. deklaraciją) | atitinka EU-EMV reikalvumus in accordance with EU RoHS directive |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| KC mark | KC-EMV |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Detected variable | Distance |
| Matavimo principas | pneumatinė |
| Jautrumo zona | 20 ... 200 µm |
| Darbinis slėgis | 4 ... 7 bar |
| Maitinimo slėgis | 0,8 ... 1,6 bar |
| Darbinė terpė | Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei | Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas) |
| Aplinkos temperatūra | 0 ... 50 °C |
| Repetition accuracy in ± µm | 2,5 µm |
| Jungiklio išėjimas | 2xPNP |
| Perjungimo funkcija | Lango komparatorius Slenksčio reikšmė su keičiama histereze |
| Komutavimo elemento funkcija | N/C ir N/O kontaktai, perjungiami |
| Maksimali išėjimo srovė | 100 mA |
| Atsparumas trumpam jungimui | Taip |
| Nominalus DC įtampos lygis | 22,8 ... 26,4 V |
| Maksimalus srovės sunaudojimas | 850 mA |
| Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo | visoms elektrinėms jungtims |
| Electrical connection 1, connection type | Kištukas |
| Electrical connection 1, connection technology | M12x1, A-coded in accordance with EN 61076-2-101 |
| Electrical connection 1, number of pins/wires | 5 |
| Electrical connection 1, type of mounting | Screw lock |
| Montavimo tipas | Su kiauryme su bėgeliu su sienos/paviršiaus tvirtinimu Pasirenkamas |
| Pneumatinis pajungimas | QS-6 |
| Produkto svoris | 630 g |
| Material housing | Anodised aluminium PA - sustiprintas |
| Displėjaus tipas | Apšviestas LCD, spalvotas |
| Nustatymo pasirinkimai | Teach-In Per displejų ir mygtukus |
| Apsauga nuo manipuliavimo | Elektroninis užraktas |
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 - Moderate corrosion stress |
| PWIS conformity | VDMA24364-C1-L |