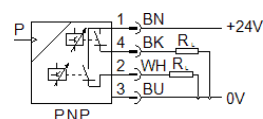


Spiediena devējs SDE3-D10S-B-FQ4-2P-M8

Daļas numurs: 540208

FESTO

Ar M8 spraudņa versiju.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|---|
| Autorizācija | RCM Mark |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju |
| UKCA marking (see declaration of conformity) | To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Izmērītais mainīgais lielums | Relatīvais spiediens |
| Mērīšanas metode | Pjerezozistīvais spiediena devējs ar displeju |
| Spiediena mērīšanas diapazons, sākuma vērtība | 0 bar |
| Spiediena mērīšanas diapazons, beigu vērtība | 10 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama |
| Vidējā temperatūra | 0 ... 50 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | 0 ... 50 °C |
| Precizitāte, FS | 2 %FS |
| Komutācijas izeja | 2xPNP |
| Pārslēgšanās funkcija | Brīvi programmējama |
| Komutācijas elementa funkcija | Pārslēdzams |
| Komutācijas vērtības reproduktivitāte | 0,3 % |
| Max. izejas strāva | 100 mA |
| Īssavienojuma stiprums | Pulsējošs |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 15 ... 30 V |
| Polaritātes aizsargāts | priekš visiem elektriskajiem savienojumiem |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tips | Spraudnis |
| Elektriskais savienojums 1, savienojuma tehnoloģija | M8x1, A-kodējums saskaņā ar EN 61076-2-104 |
| Elektriskais savienojums 1, kontaktu/dzīslu skaits | 4 |
| Elektriskais savienojums 1, montāžas veids | Skrūves fiksācija |
| Kabeļa garums | 0,3 m |
| Montāžas tips | Priekšējā paneļa instalācija |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Pneimatiskais savienojums | QS-4 |
| Produkta svars | 61 g |
| Korpusa materiāls | PA-pastiprināts PC |
| Attēlošana | apgaismots LCD |
| Darbības statusa displejs | LCD, dzeltens |
| Uztādīšanas opcijas | Teach-In |
| Aizsardzība pret manipulāciju | PIN-Code |
| Sākumpunkta uztādīšanas diapazons | 0 ... 100 % |
| Histerēzes iestatīšanas diapazons | 0 ... 90 % |
| Aizsardzības klase | IP65 |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |