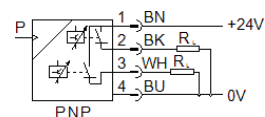


Spiediena devējs SPAB-B2R-N18-2P-L1

Daļas numurs: 8000047

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|--|---|
| Autorizācija | RCM Mark c UL us - Recognized (OL) |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju |
| Materiālu piezīme | Satur LABS substances Atbilst RoHS |
| Izmērītais mainīgais lielums | Relatīvais spiediens |
| Mērīšanas metode | Pjerezistīvais spiediena devējs ar displeju |
| Spiediena mērīšanas diapazons, sākuma vērtība | -1 bar |
| Spiediena mērīšanas diapazons, beigu vērtība | 1 bar |
| Pārslodzes diapazons | 5 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darbu un vadības vidi | Eļļotāja izmantošana nav iespējama |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 50 °C |
| Komutācijas izeja | 2xPNP |
| Pārslēgšanās funkcija | Brīvi programmējama |
| Komutācijas elementa funkcija | Pārslēdzams |
| Pārslēdzošās izejas atkārtojamības precizitāte ± %FS | 0,1 %FS |
| Max. izejas strāva | 100 mA |
| Precīzais displejs FS | 1 %FS |
| Īssavienojuma stiprums | Jā |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 12 ... 24 V |
| Polaritātes aizsargāts | priekš visiem elektriskajiem savienojumiem |
| Elektriskais savienojums | Spraudnis kubisks izpildījums 4-kontaktu |
| Montāžas tips | Izvēles Vītņots ar piederumiem |
| Pneimatiskais savienojums | Vīrišķā vītne NPT1/8-27 Sievīšķā vītne M5 |
| Produkta svars | 45 g |
| Materiālu informācija, korpuss | ABS-pastiprināts PBT-pastiprināti |
| Attēlošana | Izgaismots LCD, daudzkrāsains |
| Elements(i) kurus var attēlot | bar inchH2O inchHg kPa kgf/cm ² mmHg psi |
| Darbības statusa displejs | LCD, dzeltens |
| Uzstādīšanas opcijas | Teach-In Izmantojot displeju un pogas |
| Aizsardzība pret manipulāciju | PIN-Code |
| Sākumpunkta uzstādīšanas diapazons | 0 ... 100 % |
| Histerēzes iestatīšanas diapazons | 0 ... 90 % |
| Aizsardzības klase | IP40 |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC | 2 - Mainīga korozijas ietekme |