

# Spiediena devējs SDE1-D10-G2-HQ4-L-P2-M8

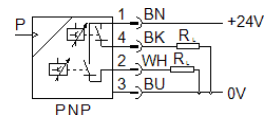
Daļas numurs: 529965

Produkts tiks atcelts

FESTO

Ar M8 spraudņa versiju.

Tiks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2019. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.



## Datu lapa

| Pazīme  | Lielums  |
|---|--|
| Autorizācija                                  | RCM Mark<br>c UL us - Recognized (OL)                                    |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu)     | Saskaņā ar EU-EMV vadlīniju  |
| Materiālu piezīme                             | Brīvs no vara un PTFE<br>Atbilst RoHS                                    |
| Izmērītais mainīgais lielums                  | Diferencēts spiediens<br>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                            | 150 mA   |
| Īssavienojuma stiprums                        | Pulsējošs  |
| Darbības sprieguma diapazons DC               | 15 ... 30 V  |
| Polaritātes aizsargāts                        | priekš visiem elektriskajiem savienojumiem                               |
| Elektriskais savienojums                      | Spraudnis<br>apaļa izpildījuma<br>pēc EN 60947-5-2<br>M8x1<br>4-kontaktu |
| Montāžas tips                                 | ar augšējo sliedi  |
| Montāžas pozīcija                             | Jebkurš  |
| Pneimatiskais savienojums                     | QS-4   |
| Produkta svars                                | 70 g   |
| Material housing                              | PA<br>POM-pastiprināts   |
| Attēlošana                                    | apgaismots LCD   |
| Darbības statusa displejs                     | LCD  |
| Uzstādīšanas opcijas                          | Teach-In   |
| Aizsardzība pret manipulāciju                 | PIN-Code   |
| Sākumpunkta uzstādīšanas diapazons            | 2 ... 99,8 %   |
| Histerēzes iestatišanas diapazons             | 0 ... 90 %   |
| Aizsardzības klase                            | IP65   |
| Korozijas noturības klasifikācija CRC         | 2 - Mainīga korozijas ietekme  |