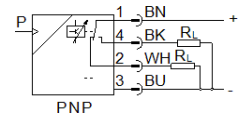
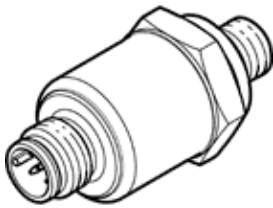


drukschakelaar

SPBA-P2R-G18-2P-M12-0,25X

Artikelnummer: 8000210

FESTO



Informatieblad

| Kenmerk | Waarde |
|--|--|
| CE-markering (zie conformiteitsverklaring) | volgens EU-EMV-richtlijn volgens EU-machinerichtlijn |
| UKCA-teken (zie conformiteitsverklaring) | volgens de UK-voorschriften voor EMC volgens de UK RoHS-voorschriften |
| Materiaal - opmerking | RoHS conform |
| Meetgrootte | Relatieve druk |
| Meetmethode | Dunne metalen film druksensor |
| Bedrijfsdruk Mpa | -0,1 ... 1 MPa |
| Werkdruk | -1 ... 10 bar |
| Bedrijfsmedium | Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Opmerking over werkings- en stuurmedium | Geoliede werking mogelijk |
| Schakeluitgang | 2xPNP |
| Schakelfunctie | Drempelwaarde met vaste hysteresis |
| Schakelementfunctie | Antivalent |
| Inschakelpunt | 0,25 bar |
| Inschakelpunt maximaal | 0,4 bar |
| Uitschakelpunt minimaal | 0,05 bar |
| Max. uitgangsstroom DC | 500 mA |
| Bestand tegen kortsluiting | ja |
| Bedrijfsspanningsbereik DC | 19,2 ... 30 V |
| Polariteitsbescherming | voor alle elektrische aansluitingen |
| Elektrische aansluiting | 4-polig M12x1 Stekker volgens EN 60947-5-2 rond design |
| Soort bevestiging | inschroefbaar |
| Pneumatische aansluiting | G1/8 |
| Productgewicht | 50 g |
| Materiaal behuizing | hooggelegeerd staal roestvrij |
| Materiaal elektrische aansluiting | PBT |
| Instelmogelijkheden | vast ingesteld |
| Beschermingsgraad | IP65 |
| Corrosiebestendigheidsklasse KBK | 4 - bijzonder sterke corrosieweerstand |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B1/B2-L |