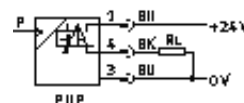


Releu de presiune SDE5-D10-O-Q3-P-M8

Cod: 527462

FESTO

cu varianta stecher M8.



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|---|--|
| iesire de comutare | PNP |
| functiune de element de comutare | inchizator |
| functia de comutare | valoare de prag cu histerezis fix |
| racord electric | fisa M8x1 cu 3 poli conform EN 60947-5-2 design rotund |
| tip de protectie | IP40 |
| racord pneumatic | QS-3 |
| pozitie instalare | oricare |
| rezistenta la scurt-circuit | pulsatil |
| marimea de masurare | presiune relativa |
| procesul de masurare | releu de presiune piezorezistiv |
| protectie contra inversarii polaritatii | pentru toate racordurile electrice |
| domeniu de reglare a valorilor-prag | 0 ... 100 % |
| afisarea starii de comutare | LED galben |
| Domeniul tensiunilor de operare DC | 15 ... 30 V |
| curentul max. de iesire | 100 mA |
| mediu de operare | aer comprimat filtrat, lubrifiat, finetea filtrului 40 µm aer comprimat filtrat, lubrifiat, finetea filtrului 40 µm |
| Simbol CE (vezi declaratia de conformitate) | conform directivei europene EMV |
| clasa de rezistenta la coroziune KBK | 2 |
| temperatura mediului | 0 ... 50 °C 0 ... 50 °C |
| aprobare | c UL us - Recognized (OL) C-Tick |
| greutate produs | 19 g |
| gama de masurare presiune, valoare initiala | 0 bar |
| gama de masurare presiune, valoare finala | 10 bar |
| histerezis FS | 2 % |
| reproductibilitate valoare de comutare | 0,3 % |
| tip fixare | cu accesorii |
| indicatie material | contine substante cu LABS |
| informatii referitoare la material pentru carcasa | PA POM ranforsat cu PPS |