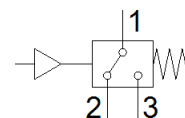
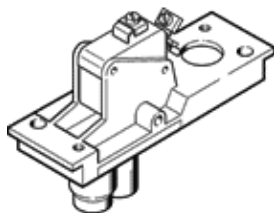


PE pārveidotājs VPE-1/8-2N

Daļas numurs: 12594

FESTO

Uz 2n apakšējās pamatnes.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Autorizācija | CCC |
| CE simbols (skat atbilstības sertifikātu) | Saskaņā ar ES zemsprieguma direktīvu |
| Izmēritais mainīgais lielums | Relatīvais spiediens |
| Mērišanas metode | Pneim./elektr. spiediena pārveidotājs |
| Spiediena mērišanas diapazons | -1 ... 0 bar |
| Darbošanās spiediens | -0,95 ... 0 bar |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Piezīme par darba un vadības vidi | Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk) |
| Vidējā temperatūra | 0 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | 0 ... 60 °C |
| Komutācijas elementa funkcija | Pārslēgšanas slēdzis |
| Ieslēgšanas punkts | -0,25 bar |
| Izslēgšanas punkts | $\leq 0,1$ bar |
| Max. komutācijas frekvence | 1 Hz |
| Minimālā slodzes strāva | 100 mA |
| Darbības sprieguma diapazons AC | 12 ... 250 V |
| Darbības sprieguma diapazons DC | 12 ... 250 V |
| Elektriskais savienojums | Saskrūvēts terminālis |
| Montāžas tips | Izvēles uz montāžas rāmi 2n ar caurejošo urbumu |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Pneimatiskais savienojums | G1/8 |
| Materiālu informācija, korpuss | PET POM Tērauds |
| Materiālu informācija, slēdža kontakts | sudraba |
| Materiālu informācija, elektriskais savienojums | Misiņš |
| Membrānu materiālu informācija | CR |
| Aizsardzības klase | IP00, IP20 ar aizsargvāku |