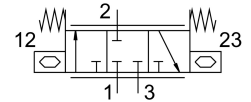


Piëzoventiel VEMP-BS-3-16-D7-F-28T1-P30

Artikelnummer: 8064295

FESTO



Gegevensblad

| Functie | Waarde |
|--|--|
| Verpakkingsgrootte | 30 |
| Informatie over beschermingsklasse | Afhankelijk van het aansluitblok |
| Normaal nominaal debiet | 27 l/min |
| Normaal nominaal debiet 2-3 | 28 l/min |
| Stroomrichting | Niet reversibel |
| Nominale bedrijfsdruk | 1 bar |
| Bedrijfsdruk | 0 bar...1.1 bar |
| Ventiefunctie | 3/3 gesloten monostabiel |
| Nominale doorlaat | 1.6 mm |
| Bedieningswijze | Elektrisch |
| Pneumatische aansluiting 1 | Flens |
| Pneumatische aansluiting 2 | Flens |
| Pneumatische aansluiting 3 | Flens |
| Medium | Inerte gassen Lucht Zuurstof (zuurstoftoepassingen volgens IEC 60601-1 alleen op aanvraag) Stikstof |
| Bijzondere eigenschappen | Zuurstofbestendig conform DIN EN 1797 |
| Bedrijfsmedium | Perlucht volgens ISO 8573-1:2010 [5:3:1] |
| Aanwijzing bij het bedrijfs-/stuurmedium | Geoliede werking niet mogelijk |
| Filterfijnheid | 5 µm |
| Relatieve luchtvochtigheid | 0 - 70 % Niet condenserend |
| Drukdauwpunt | -20 °C |
| Max. schakelfrequentie | 5 Hz |
| Mediumtemperatuur | -20 °C...60 °C |
| Omgevingstemperatuur | -20 °C...70 °C |
| Lagertemperatuur | -20 °C...70 °C |
| Nominale bedrijfsspanning DC | 310 V |
| Bereik voor bedrijfsspanning DC | 0 V...310 V |
| Max. stroomverbruik | 5 mA |
| Max. elektrische vermogensopname | 0 mW |

| Functie | Waarde |
|--|--------------------------------------|
| Productgewicht | 8 g |
| Materiaal afdichtingen | EPDM |
| Materiaal behuizing | PA-versterkt |
| Materiaal deksel | PA-versterkt |
| Materiaal-informatie | RoHS conform |
| Rastermaat | 17.2 mm |
| Afmetingen B x L x H | 17,2 mm x 52,1 mm x 7,2 mm |
| Bevestigingstype | Op aansluitstrip Op aansluitplaat |
| Inbouwpositie | Willekeurig |
| CE-teken (zie conformiteitsverklaring) | Conform EU-laagspanningsrichtlijn |
| LABS-conformiteit | VDMA24364-B2-L |