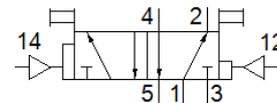
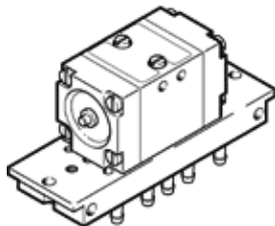


# Pneumatikventil JD-5-PK-3

Teilenummer: 4901

FESTO



## Datenblatt

| Merkmal                      | Wert                                                                            |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Ventilfunktion               | 5/2 bistabil-dominierend                                                        |
| Normalnennendurchfluss       | 105 l/min                                                                       |
| Betriebsdruck                | 1 ... 8 bar                                                                     |
| Konstruktiver Aufbau         | Teller-Sitz                                                                     |
| Nennweite                    | 2,5 mm                                                                          |
| Schaltzeit um                | 9 ms                                                                            |
| Schaltzeit um (dominierend)  | 25 ms                                                                           |
| Betriebsmedium               | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:::]                                           |
| Umgebungstemperatur          | 0 ... 60 °C                                                                     |
| Produktgewicht               | 130 g                                                                           |
| Befestigungsart              | wahlweise:<br>auf Anschlussplatte<br>auf Montagerahmen<br>mit Durchgangsbohrung |
| Anschluss Steuerhilfsluft 12 | PK-3                                                                            |
| Anschluss Steuerhilfsluft 14 | PK-3                                                                            |
| Pneumatischer Anschluss 1    | PK-3                                                                            |
| Pneumatischer Anschluss 2    | PK-3                                                                            |
| Pneumatischer Anschluss 3    | PK-3                                                                            |
| Pneumatischer Anschluss 4    | PK-3                                                                            |
| Pneumatischer Anschluss 5    | PK-3                                                                            |
| Werkstoffhinweis             | RoHS konform                                                                    |
| Werkstoff Anschlussplatte    | Messing<br>PPS-verstärkt                                                        |
| Werkstoff Dichtungen         | NBR                                                                             |
| Werkstoff Gehäuse            | Kunststoff<br>Zink-Druckguss                                                    |