

# Anschlussblock CPE14-3/2-PRS-3/8-4

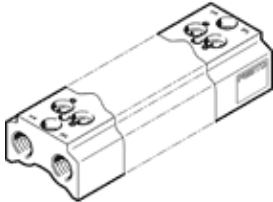
Teilenummer: 550561

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

für CPE-Ventile.

Moderne Alternativen finden Sie durch Eingabe der ersten vier Stellen des Typencodes in das Suchfeld.



## Datenblatt

| Merkmal                                 | Wert                               |
|---|------------------------------------|
| Rastermaß                               | 20 mm                              |
| Einbaulage                              | beliebig                           |
| Max. Anzahl der Ventilplätze            | 4                                  |
| Max. Anzahl der Druckzonen              | 2                                  |
| Berstdruck                              | 5 MPa<br>50 bar<br>725 psi         |
| Betriebsdruck Mpa                       | -0,09 ... 1 MPa                    |
| Betriebsdruck                           | -0,9 ... 10 bar                    |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK      | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität                        | VDMA24364-B1/B2-L                  |
| Mediumstemperatur                       | -5 ... 50 °C                       |
| Umgebungstemperatur                     | -5 ... 50 °C                       |
| Max. Anziehdrehmoment Ventilbefestigung | 1,2 Nm                             |
| Produktgewicht                          | 280 g                              |
| Befestigungsart Anschlussblock          | mit Durchgangsbohrung              |
| Befestigungsart Ventil                  | mit Innengewinde                   |
| Pneumatischer Anschluss 1               | G3/8                               |
| Pneumatischer Anschluss 3               | G3/8                               |
| Pneumatischer Anschluss 5               | G3/8                               |
| Werkstoffhinweis                        | RoHS konform                       |
| Werkstoff Anschlussleiste               | Aluminium-Knetlegierung            |