

Elektronischer Proportionalregler - Serie PME

Produktcode: PME1M4-EF5I4E-00

Datenblatt Erstellungsdatum: 21.05.26 11:36

Überprüfen Sie das aktualisierte Dokument  [klicken](#)



TECHNISCHE DATEN

| | |
|----------------------------------|--|
| Serie | PME |
| Baugrosse | 1 = Größe 1 |
| Anschluss | M4 = G1/4 Manifold |
| Diagnose | E = Ohne Diagnose und Funkverbindung |
| Betriebsdruck | F = 0-6 bar |
| Ventilfunktion | 5 = 3/2-Wege NC, Anschluss 3 mit Gewinde |
| Vorsteuerung | I = Intern |
| Eingangssignal | 4 = 4-20 mA |
| digitales Ausgangssignal | E = Fehlersignal |
| Elektrische Anschlussart | 00 = Kein Kabel |
| Verwendung mit Sauerstoff | = Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff |

Elektronischer Proportionalregler - Serie PME

Produktcode: PME1M4-EF5I4E-00



MAßE

| | |
|----------------------------------|--|
| Serie | PME |
| Baugrosse | 1 = Größe 1 |
| Anschluss | M4 = G1/4 Manifold |
| Diagnose | E = Ohne Diagnose und Funkverbindung |
| Betriebsdruck | F = 0-6 bar |
| Ventilfunktion | 5 = 3/2-Wege NC, Anschluss 3 mit Gewinde |
| Vorsteuerung | l = Intern |
| Eingangssignal | 4 = 4-20 mA |
| digitales Ausgangssignal | E = Fehlersignal |
| Elektrische Anschlussart | 00 = Kein Kabel |
| Verwendung mit Sauerstoff | = Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff |