

## 2/2-, 3/2-Wegeventile - Serie P

Produktcode: P000-301-P52

Datenblatt Erstellungsdatum: 21.05.26 00:51

Überprüfen Sie das aktualisierte Dokument  [klicken](#)



### TECHNISCHE DATEN

<b>Serie</b>	P
<b>Ventilkörper</b>	0 = ohne Unterplatte/Förderer
<b>Anzahl ventile</b>	00 = ohne Unterplatte/Förderer
<b>Funktion</b>	3 = NC
<b>Anschlüsse</b>	0 = Flansch
<b>Nennweite</b>	1 = Ø 0.8 mm
<b>Werkstoffe</b>	P = Körper PBT - Dichtungen NBR, FKM, PU
<b>Elektrische anschlussart</b>	5 = DIN 43650 (9.4 mm)
<b>Spannung - leistungsaufnahme</b>	2 = 12 V DC - 1 W
<b>Befestigungsart</b>	= mit Schrauben für Metall
<b>Verwendung mit Sauerstoff</b>	= Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff

## 2/2-, 3/2-Wegeventile - Serie P

Produktcode: P000-301-P52



### MAßE

<b>Serie</b>	P
<b>Ventilkörper</b>	0 = ohne Unterplatte/Förderer
<b>Anzahl ventile</b>	00 = ohne Unterplatte/Förderer
<b>Funktion</b>	3 = NC
<b>Anschlüsse</b>	0 = Flansch
<b>Nennweite</b>	1 = Ø 0.8 mm
<b>Werkstoffe</b>	P = Körper PBT - Dichtungen NBR, FKM, PU
<b>Elektrische anschlussart</b>	5 = DIN 43650 (9.4 mm)
<b>Spannung - leistungsaufnahme</b>	2 = 12 V DC - 1 W
<b>Befestigungsart</b>	= mit Schrauben für Metall
<b>Verwendung mit Sauerstoff</b>	= Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff