

2/2-, 3/2-Wegeventile - Serie PL

Produktcode: PL000-30B-PF26

Datenblatt Erstellungsdatum: 21.05.26 07:56

Überprüfen Sie das aktualisierte Dokument  [klicken](#)

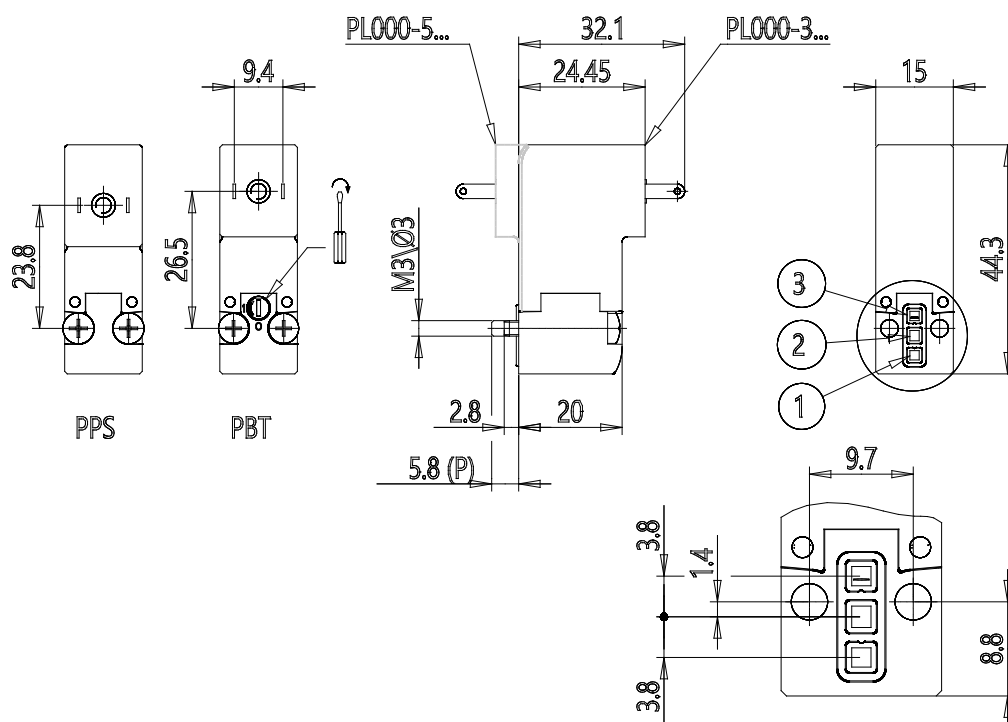


TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------------------------|--|
| Serie | PL |
| Ventilkörper | 0 = Einzelventil |
| Anzahl ventile | 00 = ohne Unterplatte/Förderer |
| Funktion | 3 = 3/2-Wege NC |
| Anschlüsse | 0 = Grundplatte ISO 15218 - 3/2-Wege |
| Nennweiten | B = Ø 0.8 mm |
| Werkstoffe | PF = Körper PBT - Dichtungen FKM |
| Elektrische Verbindung | 2 = DIN 43650 (9.4 mm) |
| Spannung - leistungsaufnahme | 6 = 24 V DC - 1.2 W - PA |
| Festsetzung | = mit Schrauben für Metall |
| Manuelle Übersteuerung | = Schrauben für Metall (Standard) |
| Verwendung mit Sauerstoff | = Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff |

2/2-, 3/2-Wegeventile - Serie PL

Produktcode: PL000-30B-PF26



MAßE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Serie | PL |
| Ventilkörper | 0 = Einzelventil |
| Anzahl ventile | 00 = ohne Unterplatte/Förderer |
| Funktion | 3 = 3/2-Wege NC |
| Anschlüsse | 0 = Grundplatte ISO 15218 - 3/2-Wege |
| Nennweiten | B = Ø 0.8 mm |
| Werkstoffe | PF = Körper PBT - Dichtungen FKM |
| Elektrische Verbindung | 2 = DIN 43650 (9.4 mm) |
| Spannung - leistungsaufnahme | 6 = 24 V DC - 1.2 W - PA |
| Festsetzung | = mit Schrauben für Metall |
| Manuelle Übersteuerung | = Schrauben für Metall (Standard) |
| Verwendung mit Sauerstoff | = Nicht geeignet für die Verwendung mit Sauerstoff |