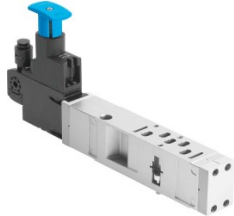


Reglerplatte von FESTO **VABF-S4-1-R3C2-C-6**

Festo-Teilenummer: 540156



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967

Beschreibung

Reglerplatte

Reglerplatte VABF-S4-1-R3C2-C-6 für Ventilinsel VTSA und VTSA-F, Normanschlussbild nach 15407-2, bis max. 6 bar. Baubreite=26 mm, Basierend auf Norm=ISO 15407-2, Einbaulage=beliebig, Reglerfunktion=(* Ausgangsdruck konstant, * mit Sekundärentlüftung), Zuwahl Manometer=möglich

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|--|--|
| Baubreite | 26 mm |
| Basierend auf Norm | ISO 15407-2 |
| Einbaulage | beliebig |
| Reglerfunktion | Ausgangsdruck konstant mit Sekundärentlüftung |
| Zuwahl Manometer | möglich |
| Druckregelbereich | 2 - 6 bar |
| Eingangsdruck 1 | 0,5 - 10 bar |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung) | nach EU-Niederspannungs-Richtlinie |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 0 - keine Korrosionsbeanspruchung |
| Schutzart | IP65 NEMA 4 |
| Steuermedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |

| | |
|---------------------------------|--|
| Umgebungstemperatur | -5 - 50 °C |
| Produktgewicht | 448 g |
| Befestigungsart Höhenverkettung | auf Verkettungsplatte auf Einzelanschlussplatte |
| Anschluss Manometer | mit Halteklammer |
| Werkstoff Bedienteil | PA |
| Werkstoff Reglergehäuse | Aluminium-Druckguss |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.