



Diese Ventile werden grundsätzlich mit Spule und Stecker ausgeliefert!

5/2-Wege Magnetventile M5

Baureihe SC200

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid (glasfaserverstärkt)
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C
 Medium: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft
 Schaltzeit (bei 5 bar): < 20 ms
 Steuerspannung: 24V=
 Spannungstoleranz: $\pm 10\%$
 Leistungsaufnahme: 1,2 W
 Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 50
 Ausführung: mit 2-Pol Stecker mit LED (inkl. 600 mm Kabel, 7 mm Steckerbreite)

Typ	Funktion	Gewinde	Betriebsdruck	Durchfluß	Symbol
SC211DF PL-D4	5/2-Wege mit Federrückstellung	M5	2 - 7 bar	130 l/min.	
SC220DF PL-D4	5/2-Wege Impulsventil	M5	2 - 7 bar	130 l/min.	

5/3-Wege Magnetventile M5

Baureihe SC200

Werkstoffe: Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid (glasfaserverstärkt)
 Temperaturbereich: -10°C bis max. +60°C
 Medium: geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft
 Schaltzeit (bei 5 bar): < 30 ms
 Steuerspannung: 24V=
 Spannungstoleranz: $\pm 10\%$
 Leistungsaufnahme: 1,2 W
 Schutzart (VDE 0470/EN 60529): IP 50
 Ausführung: mit 2-Pol Stecker mit LED (inkl. 600 mm Kabel, 7 mm Steckerbreite)

Typ	Funktion	Gewinde	Betriebsdruck	Durchfluß	Symbol
SC233DF PL-D4	5/3-Wege, Mittelstellung gesperrt	M5	2,5 - 7 bar	100 l/min.	
SC243DF PL-D4	5/3-Wege, Mittelstellung entlüftet	M5	2,5 - 7 bar	100 l/min.	
SC253DF PL-D4	5/3-Wege, Mittelstellung belüftet	M5	2,5 - 7 bar	100 l/min.	



Mehrfachanschlußplatten

für Baureihe SC200

Werkstoffe: Körper: Aluminium, Dichtungen: NBR
 Lieferumfang: Grundkörper mit Schrauben und Dichtungen (Ventile bitte separat bestellen)

Typ	Beschreibung
SCB21-D-**	Mehrfachanschlußplatte (PRS) für Ventile der Baureihe SC200
SCB21-D-BLK	Blindplatte zum Verschließen von nicht benötigten Anschlußplätzen

Bestellbeispiel: SCB21-D- **

Standardtyp

Anzahl der gewünschten Stationen:	
2 Stationen	..-2
4 Stationen	..-4
6 Stationen	..-6
8 Stationen	..-8
10 Stationen	..-10
12 Stationen	..-12

Pneumatik-Öl
auf Seite 646

Wartungseinheiten der
Serie ECO-Line auf
Seite 365

Steckanschlüsse finden
Sie ab Seite 16

Steckverbinder aus
Messing und Edelstahl
ab Seite 40

Schalldämpfer finden
Sie ab Seite 800.

PUN- und PA-
Schläuche
ab Seite 210

Spiralschläuche
ab Seite 219

Schlauch-
abschneider
Seite 211

Dichtringe
ab Seite 601

Zylinder
ab Seite 828

Kompaktzylinder
ab Seite 842

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.