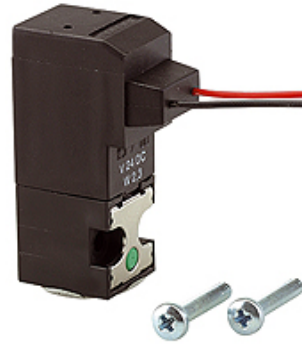


Eigenschaften

Medien	gefilterte, ungeölte Druckluft
Druckbereich	0 - 7 bar (NC) mit silberfarbiger Platte an der Hand-Not-Betätigung 0 - 5 bar (NO) mit schwarzer Platte an der Hand-Not-Betätigung
Anschluss	auf Grundplatte
Temp. Bereich	-5 °C bis +45 °C
Öffnungszeit/Schließzeit	10 - 12 ms (druckabhängig)
Leistung Spule	2,5 W
Werkstoff	Kunststoff
Dichtmaterial	NBR, Edelstahl



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Direkt gesteuerte 3/2-Wege-Magnetventile speziell für pneumatische Anwendungen. Diese Ventile sind in Flanschausführung und für die Montage auf Einzel- oder Reihengrundplatten konzipiert. Sie besitzen eine monostabile Hand-Not-Betätigung. Im Lieferumfang enthalten sind zwei Befestigungsschrauben und eine Flanschdichtung. Die Spulen sind um 180° drehbar.

Zusätzliche Informationen

Wichtiger Hinweis: Stecker im Lieferumfang nicht enthalten. Bitte separat mitbestellen.

Artikel

Bezeichnung	Funktion	Spannung	Anschluss	H (mm)	B (mm)
K- 07 15 14 18	NC	24 V DC	Kabel (30 cm)	42,0	15,0
K- 07 15 14 19	NC	24 V DC	für Gerätestecker	42,0	15,0
K- 07 15 14 20	NC	12 V DC	Kabel (30 cm)	42,0	15,0
K- 07 15 14 21	NC	12 V DC	für Gerätestecker	42,0	15,0
K- 07 15 14 22	NO	24 V DC	Kabel (30 cm)	42,0	15,0
K- 07 15 14 23	NO	24 V DC	für Gerätestecker	42,0	15,0
K- 07 15 14 24	NO	12 V DC	Kabel (30 cm)	42,0	15,0
K- 07 15 14 25	NO	12 V DC	für Gerätestecker	42,0	15,0