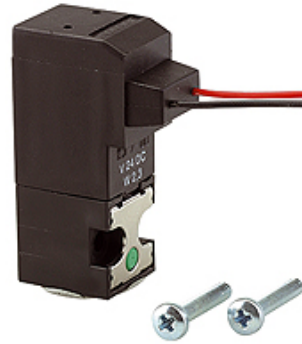


### Eigenschaften

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