

## **AVENTICS 4/2-Wegeventil Serie 840**

**Merkmale** 

**Serie:** 840

Bedienung: Elektrisch

Ventilblock Typ: Rohrversion Material Dichtung: NBR

Durchfluss (6 bar - delta p = 1 bar)	Anschluss	Betriebsdruck	Max. Betriebsdruck	Funktion	Steuerluftve- rsorgung	Betriebsspa- nnung	Elektrischer Anschluss	Schutzklasse	Material Gehäuse	Artikel
NI/min	mm	bar	bar							
200	Ø 6x1	1.5 / 10	10	4/2	Intern	24V DC	Stecker EN 175301-803 type C	IP65	РОМ	12993166
200	Ø 6x1	1.8 / 10	10	4/2	Intern	24V DC	Stecker EN 175301-803 type C	IP65	РОМ	24105061
200	Ø 6x1	1.8 / 10	10	4/2	Intern	24V DC	Stecker EN 175301-803 type C	IP65	РОМ	12704890
200	Ø 6x1	1.5 / 10	10	4/2	Intern	24V DC	Stecker EN 175301-803 type C	IP65	POM	11304177
200	Ø 6x1	1.5 / 10	10	4/2	Intern	24V DC	Stecker EN 175301-803 type C	IP65	РОМ	24105060

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher Seite 1/1 veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

E-Mail: pm-pneumatik@eriks.de

