

**DIREKTGESTEUERTE MAGNETVENTILE****Magnetventil Typ 63.1**

63.110.10

Baubreite 10 mm, 3 verschiedene elektrische Anschlussmöglichkeiten. Nothandbetätigung optional: rastend.



BESCHREIBUNG	WERT
<b>Funktion</b>	3/2-Wege NC
<b>Druckbereich</b>	0 - 8 bar
<b>Nennweite</b>	0.5 mm
<b>Pneumatischer Anschlussart</b>	Flansch
<b>Kv-Wert</b>	0.11 l/min
<b>Baubreite</b>	10 mm
<b>Betätigungsart</b>	elektrisch betätigt
<b>Einschaltdauer</b>	100 % ED
<b>Elektrische Anschlussart</b>	Stecker mit Diode
<b>Medium</b>	Gefilterte (5 µm), geölte oder ungeölte Luft
<b>Nennleistung</b>	1 W
<b>Nennspannung</b>	24 V DC
<b>Nennstrom</b>	153 mA
<b>Rückstellung</b>	Feder
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Umgebungstemperatur</b>	-10 ... +50 °C
<b>Ventiltyp</b>	Sitzventil
<b>Werkstoffe</b>	Sockel: Pocan, Dichtungen: NBR
<b>Wirkungsweise</b>	direktgesteuert
<b>Identnummer</b>	109612

## **KONTAKT**

Vertriebsteam Kendrion IAC

+49 (0) 4523 402-0

[sales@kendrion.com](mailto:sales@kendrion.com)

## **PRODUKT**

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/direktgesteuerte-magnetventile/6311010>