

# Airtec M 22320HN 230V. 3/2-Wege Magnetimpulsventil, G 1/2", 230 V AC

Artikel-Nr. **FL-M-22320HN-230V** Hersteller **Airtec**  
Hersteller-Nr. **M 22320HN 230V** EAN **4050571475635**

3/2-Wege Magnetimpulsventil, G 1/2", 230 V AC

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>1.1 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84812090</b>



## BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Körper: Aluminium eloxiert und Kunststoff, Innenteile: Stahl rostfrei und Messing, Dichtung: Kunststoff / NBR

Temperaturbereich:

-10°C bis +70°C

Medien:

geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Steuerspannungen:

Standard: 24 V DC, 230 V AC, auf Wunsch andere Spannungen

Spannungstoleranz:

± 10 %

Schutzart:

IP 65

Information:

Diese Ventile werden grundsätzlich mit Magnetspule und Stecker ausgeliefert!

Bauform Magnetspule:  
N (Steckergröße 1)

Druckeingang:  
Anschluss 1

Werkstoffe:  
Körper: Aluminium eloxiert und Kunststoff, Innenteile: Stahl rostfrei und Messing, Dichtung:  
Kunststoff / NBR

Temperaturbereich:  
-10°C bis +70°C

Medien:  
geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Steuerspannungen:  
Standard: 24 V DC, 230 V AC, auf Wunsch andere Spannungen

Spannungstoleranz:  
± 10 %

Schutzart:  
IP 65

Information:  
Diese Ventile werden grundsätzlich mit Magnetspule und Stecker ausgeliefert!

Bauform Magnetspule:  
N (Steckergröße 1)

Druckeingang:  
Anschluss 1