

Airtec ME 05320HN 115V. 3/2-Wege Magnetimpulsventil mit Fremdluftanschluss, G 1/8"

Artikel-Nr. FL-ME-05320HN-115V **Hersteller** Airtec
Hersteller-Nr. ME 05320HN 115V **EAN** 4050571483777

3/2-Wege Magnetimpulsventil mit Fremdluftanschluss, G 1/8"

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Zolltarifnummer	84812090



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:
an jedem Anschluss möglich

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:
an jedem Anschluss möglich