

Airtec M 05511HN 230V. 5/2-Wege Magnetventil, G 1/8", Feder, 230 V AC, Standard

Artikel-Nr. FL-M-05511HN-230V **Hersteller** Airtec
Hersteller-Nr. M 05511HN 230V **EAN** 4050571470845

5/2-Wege Magnetventil, G 1/8", Feder, 230 V AC, Standard

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.27 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) (M 20 510: O, Steckergröße 0)

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) (M 20 510: O, Steckergröße 0)

Druckeingang:

Anschluss 1