

# M 21140 ES 24VAC. 2/2-Wege ES-Magnetventil G 1-1/4", 0-16 bar, stromlos geschlossen (NC)

**Artikel-Nr.** FL-M-21140-ES-24VAC **Hersteller** Fluidics equipment

**Hersteller-Nr.** M 21140 ES 24VAC **EAN** 4050571473815

2/2-Wege ES-Magnetventil G 1-1/4", 0-16 bar, stromlos geschlossen (NC)

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>84812090</b>



## BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Körper: 1.4581 (Innenteile 1.4104), Dichtung: FKM

Temperaturbereich:

-10°C bis +80°C, Umgebung: max. +35°C

Medien:

Druckluft, neutrale Gase, Wasser, neutrale dünnflüssige Medien, andere Medien auf Anfrage

Betriebsdruck:

0 - 16 bar

Einbaulage:

mit stehendem Magneten, stromlos geöffnet (NO) auch mit liegendem Magneten

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!

Werkstoffe:

Körper: 1.4581 (Innenteile 1.4104), Dichtung: FKM

Temperaturbereich:

-10°C bis +80°C, Umgebung: max. +35°C

Medien:

Druckluft, neutrale Gase, Wasser, neutrale dünnflüssige Medien, andere Medien auf Anfrage

Betriebsdruck:

0 - 16 bar

Einbaulage:

mit stehendem Magneten, stromlos geöffnet (NO) auch mit liegendem Magneten

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!