

M 2120 ES 12V=. 2/2-Wege ES-Magnetventil G 1/2", 0-16 bar, stromlos geschlossen (NC)

Artikel-Nr. FL-M-2120-ES-12V **Hersteller** Fluidics equipment

Hersteller-Nr. M 2120 ES 12V= **EAN** 4050571474133

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

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.9 kg
Zolltarifnummer	84812090



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!