

# YPC SIV511 IPSC-D2. ISO-Ventil (Größe 2), 5/2-Wege, Federrückstellung, 12 V DC

Artikel-Nr. **FL-SIV511-IPSC-D2** Hersteller **YPC**  
Hersteller-Nr. **SIV511 IPSC-D2** EAN **4050571629007**

ISO-Ventil (Größe 2), 5/2-Wege, Federrückstellung, 12 V DC

## TECHNISCHE DATEN



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

## BESCHREIBUNG

Werkstoffe:

Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid (glasfaserverstärkt)

Temperaturbereich:

-10°C bis +60°C

Medien:

geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Steuerspannungen:

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

Spannungstoleranz:

± 10 %

Schutzart:

IP 65

Bauform Magnetspule:

M (Steckergröße 1)

Lieferumfang:

Ventil einschließlich Flanschdichtung, Befestigungsschrauben, Spule(n) und Stecker.

Schaltzeit (bei 5 bar):

< 35 ms

Werkstoffe:

Körper und Schieber: Aluminium, Dichtungen: NBR, Pilot: Polyamid (glasfaserverstärkt)

Temperaturbereich:

-10°C bis +60°C

Medien:

geölte und ungeölte, gefilterte Druckluft

Steuerspannungen:

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

Spannungstoleranz:

± 10 %

Schutzart:

IP 65

Bauform Magnetspule:

M (Steckergröße 1)

Lieferumfang:

Ventil einschließlich Flanschdichtung, Befestigungsschrauben, Spule(n) und Stecker.

Schaltzeit (bei 5 bar):

< 35 ms