

# Reglerplatte VMPA1-B8-R1C2-C-10 - Festo 543339

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FES-543339</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Festo</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>VMPA1-B8-R1C2-C-10</b>	<b>EAN</b>	<b>4052568181741</b>

Druckluftaufbereitung von Festo für saubere, geregelte Druckluft und den Schutz nachgelagerter Komponenten.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.074 kg</b>
Schutzart	<b>IP65</b>
Zolltarifnummer	<b>84811099</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO 8573-1:2010** **IEC 60529**

## BESCHREIBUNG

Druckluftaufbereitung von Festo für saubere, geregelte Druckluft und den Schutz nachgelagerter Komponenten. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Produktgewicht [g]	73,8
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung
Umgebungstemperatur [°C]	-5 bis 50
Baubreite [mm]	10,5
Einbaulage	beliebig
Pneumatische Höhenverkettung	Druckregler für 1
Reglerfunktion	Ausgangsdruck konstant mit Sekundärentlüftung
Zuwahl Manometer	möglich
Druckregelbereich [bar]	0,5 bis 8,5
Eingangsdruck 1 [bar]	0,5 bis 10
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]

Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Schutzart	IP65 nach IEC 60529
Max. Anziehdrehmoment [Nm]	0,25
Befestigungsart Höhenverkettung	auf Verkettungsplatte
Anschluss Manometer	M5
Werkstoff Bedienteil	PA
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Reglergehäuse	PA