

# Signalwandler SVE4-US-R-HM8-2N-M8 - Festo 544220

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>FES-544220</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Festo</b>
<b>Hersteller-Nr.</b>	<b>SVE4-US-R-HM8-2N-M8</b>	<b>EAN</b>	<b>4052568184025</b>

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Gewicht	<b>0.019 kg</b>
Schutzart	<b>IP65</b>
Zolltarifnummer	<b>85365019</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

EN 60947-5-2

## BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Zulassung	RCM Mark	UL us - Listed (OL)
UL-Umgebungstemperatur [°C]	-20 bis 60	
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie	
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei	
Signalbereich	0 - 10 V ±0,3 V	
Umgebungstemperatur [°C]	-20 bis 70	
Schaltausgang	2xNPN	
Schaltfunktion	frei programmierbar	
Schaltelementfunktion	umschaltbar	
Kurzschlussfestigkeit	taktend	
Überlastfestigkeit	vorhanden	
Betriebsspannungsbereich DC [V]	10 bis 30	

Elektrischer Anschluss Eingang	M8x1 4-polig Dose nach EN 60947-5-2
Elektrischer Anschluss Ausgang	M8x1 4-polig nach EN 60947-5-2 Stecker
Produktgewicht [g]	19
Werkstoff Gehäuse	ABS
Einstellmöglichkeiten	Teach-In
Schutzart	IP65
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung