

# Einspeisemodul

- Norm ISO 15407-1
- Baugröße 18 mm
- Grundplattenprinzip 1-fach



Normen	ISO 15407-1
Betriebsdruck min./max.	-0,9 ... 10 bar
Umgebungstemperatur min./max.	0 ... 80 °C
Mediumtemperatur min./max.	0 ... 80 °C
Medium	Druckluft
Max. Partikelgröße	5 µm
Ölgehalt der Druckluft	0 ... 5 mg/m <sup>3</sup>
Anzahl der Ventilplätze,max.	1
Rastermaß	19 mm
Richtung pneum. Anschluss (1)	Seitlich
Entlüftung (3,5)	mit gefasster Entlüftung (3/5)
Entlüftungstyp	Anschlüsse getrennt
Befestigungsschraube	mit Innensechskant
Gewicht	0,02 kg

## Technische Daten

Materialnummer	Druckluftanschluss Eingang [1]
1827009938	G 1/8

Lieferung inkl. Dichtung und Befestigungsschrauben

## Technische Informationen

Der min. Steuerdruck darf nicht unterschritten werden, da es sonst zu Fehlschaltungen und ggf. Ventilausfall kommen kann!  
 Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumtemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.  
 Der Ölgehalt der Druckluft muss über die gesamte Lebensdauer konstant bleiben.  
 Verwenden Sie ausschließlich von AVENTICS zugelassene Öle, siehe Kapitel „Technische Informationen“.

## Technische Informationen

Werkstoff	
Grundplatte	Aluminium

## Abmessungen

## Abmessungen

