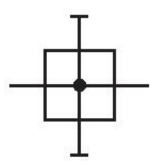
# Verteiler, Serie AS1-DIS

### R412014740

# Allgemeine Serieninformationen Serie AS1

■ Die AVENTICS Serie AS1 besteht aus modularen, vielseitigen Wartungsgeräten für universelle Anwendungen. Diese Serie bietet kompakte Abmessungen, ist hocheffizient, leicht und einfach zu bedienen. Die AVENTICS Serie AS sorgt mit vereinfachtem Montage- und Wartungsaufwand für Zuverlässigkeit, Sicherheit und Effizienz.





#### **Technische Daten**

Branche Industrie
Bestandteile Verteiler
Anschluss G 1/4
Lufteinspeisung rechts

Bauart verblockbar

Version Verteiler 2-fach

Einbaulage Beliebig
Betriebsdruck min. 0 bar
Betriebsdruck max. 12 bar
Umgebungstemperatur min. -10 °C
Umgebungstemperatur max. 50 °C
Medium Druckluft



	neutrale Gase
Nenndurchfluss Qn	2700 l/min
Nenndurchfluss Qn 1 zu 2	2700 l/min
Nenndurchfluss 1 # 3	950 l/min
Nenndurchfluss 1 # 5	2000 l/min
Gewicht	0.148 kg
Werkstoff Gehäuse	Polyamid

Werkstoff Frontplatte Acrylnitril-Butadien-Styrol
Werkstoff Dichtungen Acrylnitril-Butadien-Kautschuk

R412014740

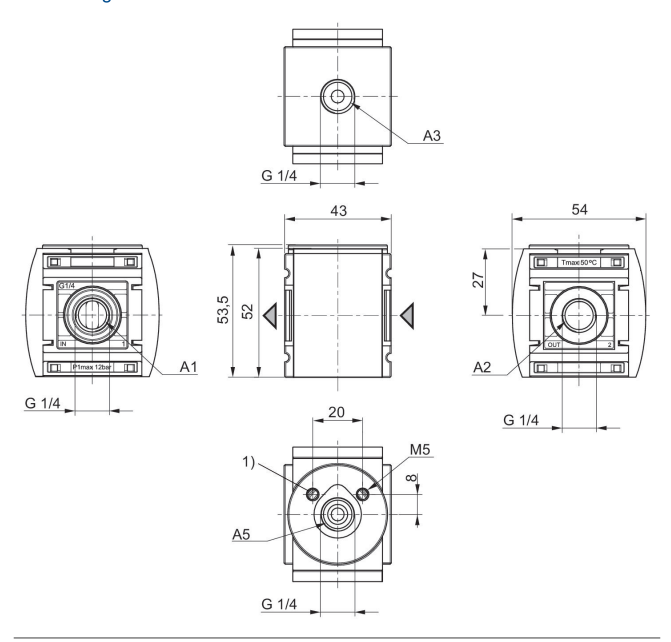
#### **Technische Informationen**

Der Drucktaupunkt muss mindestens 15 °C unter der Umgebungs- und Mediumstemperatur liegen und darf max. 3 °C betragen.

Nenndurchfluss Qn bei Sekundärdruck p2 = 6 bar und  $\Delta p$  = 1 bar



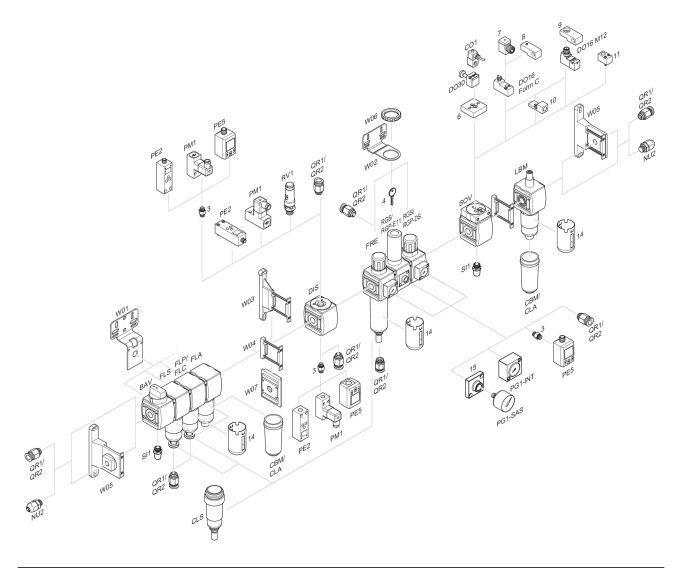
## Abmessungen in mm



A1 = Eingang
A2 = Ausgang
A3 = Ausgang
A5 = Ausgang
D1) Befestigungsgewinde für Drucksensor



### Zubehörübersicht



3 = Doppelnippel 4 = Schlüssel für E11-Schließung 6 = Adapterplatte DO30 7 = Adapter, Serie CON-VP 8 = Montagehilfe DO16, Form C 9 = Montagehilfe DO16, M12 10 = Adapter externe Steuerluft 11 = Adapter pneumatische Betätigung 14 = Schutzkorb 15 = Adapterplatte zur Montage eines Manometers mit Anschlussgewinde G 1/8

