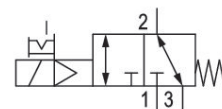
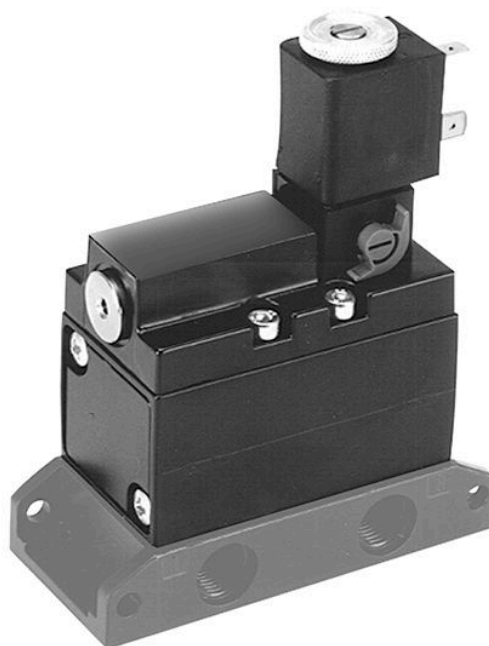


## Distributeurs AVENTICS série 563/565/567

Les séries de distributeurs à clapet 563, 565 et 567 à boîtier en aluminium conviennent à l'assemblage sur des embases simples ou juxtaposables et permettent un débit jusqu'à 13 620 l/min sous une pression de service jusqu'à 30 bar.



## Données techniques

Secteur	Industrie
Commande	électrique
Type de construction du distributeur	Distributeur à clapet
Principe de commutation	3/2, avec rappel par ressort
Fonction du distributeur	NO/NF
Type de raccordement	Raccordement sur embase
Commande manuelle	À crantage
Entrée raccord d'air comprimé	G 1/4
Débit nominal Qn	1350 l/min
Pression de service min.	3.5 bar
Pression de service maxi	10 bar
Pression de pilotage mini	3.5 bar
Pression de pilotage maxi	10 bar
Raccordement électrique type	Connecteur
Raccordement électrique, taille	Forme B Industrie

# Distributeur 3/2, Série 563

2023-11-13

5633050100

---

Indice de protection avec raccord	IP65
Tension de service des équipements	24 V CC
Tension de service CC	24 V
Tolérance de tension CC	-10% / +10%
Pilote	Externe Interne
Puissance absorbée	Faible puissance absorbée
Puissance absorbée CC	2 W
Durée de mise en circuit	100 %
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	50 °C
Température min. du fluide	-20 °C
Température max. du fluide	50 °C
Fluide	Air comprimé
Teneur en huile de l'air comprimé min.	0 mg/m <sup>3</sup>
Teneur en huile de l'air comprimé Maxi.	5 mg/m <sup>3</sup>
Taille de particule max.	5 µm
Poids	0.38 kg
<b>Matériau</b>	
Matériau boîtiers	Aluminium
Matériau joints	Caoutchouc nitrile (NBR)
Référence	5633050100

