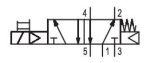
0820038101 2024-02-15

Série WV02

Les distributeurs à tiroir AVENTICS série WV02 avec boîtier en aluminium anodisé se caractérisent par des temps de commutation courts et de faibles pressions de commutation ; grâce à un joint à faible coefficient de frottement ils offrent une faible consommation énergétique.





Données techniques

Secteur Industrie
Commande électrique

Type de construction du distributeur Distributeur à tiroir chevauchement positif

Elément de commande Monostable

Principe d'étanchéité à étanchéification souple
Type de raccordement Raccordement direct

Commande manuelle Sans crantage

Entrée raccord d'air comprimé G 1/8 Sortie raccord d'air comprimé G 1/8

Débit nominal Qn 500 l/min

Pression de service min. 2 bar
Pression de service maxi 10 bar
Pression de pilotage mini 2 bar
Pression de pilotage maxi 10 bar

Raccordement électrique type Connecteur

Distributeur 5/2, Série WV02

0820038101 2024-02-15

2 VA

Raccordement électrique, taille ISO 15217, forme C

Raccord électrique normé ISO 15217

Indice de protection avec raccord IP65

Tension de service des équipements 230 V AC Tension de service CA à 50 Hz 230 V

Tolérance de tension CA 50 Hz -10% / +10%

Tension de service CA à 60 Hz 230 V

Tolérance de tension CA 60 Hz -10% / +10%

Pilote Interne
Largeur de bobine 15 mm
Largeur du distributeur pilote 15 mm
Puissance de maintien CA 50 Hz 1.6 VA
Puissance de maintien CA 60 Hz 1.4 VA
Puissance de mise en marche CA 50 Hz 2.2 VA

Durée de mise en circuit 100 % Temps de mise en route typ. 11 ms Temps de déconnexion typ. 14 ms

Puissance de mise en marche CA 60 Hz

Température ambiante min. $0 \,^{\circ}\text{C}$ Température ambiante max. $50 \,^{\circ}\text{C}$ Température min. du fluide $0 \,^{\circ}\text{C}$ Température max. du fluide $60 \,^{\circ}\text{C}$

Fluide Air comprimé
Teneur en huile de l'air comprimé min. 0 mg/m³
Teneur en huile de l'air comprimé Maxi. 5 mg/m³
Taille de particule max. 5 μm

Montage sur embase multiple Barre PRS

Vis de fixation M3
Poids 0.11 kg

Matériau

Matériau boîtiers Aluminium Surface Boîtier anodisé

Matériau joints Caoutchouc nitrile hydraugéné (HNBR)

Matériau douille filetée Aluminium

Distributeur 5/2, Série WV02

0820038101 2024-02-15

Matériau plaque frontale Polyamide Référence 0820038101

Informations techniques

La pression de pilotage minimale min. doit être respectée, sans quoi des commutations intempestives et, le cas échéant, une panne des distributeurs sont susceptibles de se produire! Le point de rosée sous pression doit se situer à au moins 15 °C sous la température ambiante et la température du fluide et peut atteindre max. 3 °C .

La teneur en huile de l'air comprimé doit rester constante tout au long de la durée de vie.

Exclusivement utiliser des huiles autorisées par AVENTICS. Pour de plus amples informations, se reporter au document « Informations techniques » (disponible dans le https://www.emerson.com/en-us/support).

0820038101 2024-02-15

Dimensions

