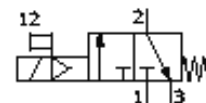


# Distributeur de mise en circuit MS6N-EE-1/2-V110-Z

N° de pièce: 532113

FESTO

électrique, sens de passage de droite à gauche.



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Fonction d'échappement	non réglable
Mode d'actionnement	électrique
Position de montage	indifférent
Commande manuelle auxiliaire	bistable Monostable
Conception	Piston tiroir
Type de rappel	Ressort mécanique
Type de commande	direct
Alimentation en air de pilotage	interne
Sens d'écoulement	irréversible
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé
Affichage de la position de commutation	avec accessoires
Pression de service	4 ... 18 bar
Valeur b	0,4
Valeur C	29 l/sbar
Débit nominal normal	7.000 l/min
Caractéristiques de bobine	110V AC
Fluide de service	Air comprimé
Classe de résistance à la corrosion KBK	2
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Poids du produit	740 g
Connexion électrique	Connecteur mâle Parallélépipédique Forme C selon DIN 43650
Mode de fixation	avec accessoires au choix : Pose de conduites
Raccord pneumatique 1	NPT1/2-14
Raccord pneumatique 2	NPT1/2-14
Raccord pneumatique 3	G1/2
Note sur la matière	sans cuivre ni PTFE
Information matière joints	NBR
Information matière corps	Aluminium moulé sous pression