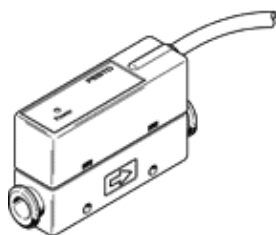


capteur de débit SFET-F050-L-WQ6-B-K1

N° de pièce: 538531

FESTO

Transmetteur de débit.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Agrément	C-Tick
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone
Valeur initiale pour la plage de mesure de débit	0,5 l/min
Valeur finale pour la plage de mesure de débit	5 l/min
Pression de service	-0,7 ... 7 bar
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [1:4:2] Azote
Température du fluide	0 ... 50 °C
Température ambiante	0 ... 50 °C
Temps d'activation	50 ms
Sortie analogique	1 - 5 V
Erreur de linéarité FS	5 %
Répétitivité de la valeur analogique FS	1 %
Résistance de charge	50 kOhm
Plage de tension de service CC	12 ... 24 V
Connexion électrique	Câble
Longueur de câble	1 m
Information matière gaine de câble	PVC
Mode de fixation	à trou débouchant
Position de montage	vertical Horizontal
Raccord pneumatique	QS-6
Poids du produit	70 g
Information matière corps	PA
Témoin de fonctionnement	LED
Degré de protection	IP40
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens