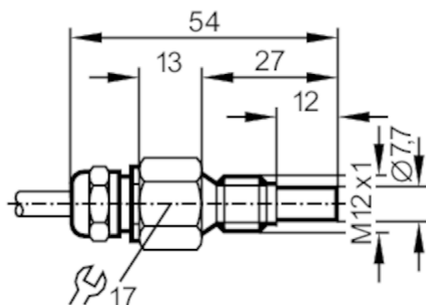




Sensor de caudal para la conexión a una unidad de evaluación

SFM12ABB

Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo



Características del producto

Conexión de proceso	M12 x 1
---------------------	---------

Campo de aplicación

Fluidos	Fluidos líquidos; Fluidos gaseosos; fluidos agresivos
---------	-------------------------------------------------------

Temperatura del fluido	[°C]	-25...80
------------------------	------	----------

Resistencia a la presión	[bar]	30
--------------------------	-------	----

Fluidos líquidos

Temperatura del fluido	[°C]	-25...80
------------------------	------	----------

Fluidos gaseosos

Temperatura del fluido	[°C]	-25...80
------------------------	------	----------

Datos eléctricos

Conexión a la unidad de evaluación	VS 0200
------------------------------------	---------

Rango de configuración / medición

Fluidos líquidos

Rango de configuración	[cm/s]	3...300
------------------------	--------	---------

Sensibilidad máxima	[cm/s]	3...60
---------------------	--------	--------

Fluidos gaseosos

Rango de configuración	[cm/s]	200...2000
------------------------	--------	------------

Sensibilidad máxima	[cm/s]	200...800
---------------------	--------	-----------

Precisión / diferencias

Gradiente de temperatura	[K/min]	15
--------------------------	---------	----

Tiempos de reacción

Tiempo de respuesta	[s]	1...10
---------------------	-----	--------

Fluidos líquidos

Tiempo de respuesta	[s]	1...10
---------------------	-----	--------

Fluidos gaseosos

Tiempo de respuesta	[s]	1...10
---------------------	-----	--------

Condiciones ambientales

Grado de protección	IP 67
---------------------	-------

SF0509



Sensor de caudal para la conexión a una unidad de evaluación

SFM12ABB

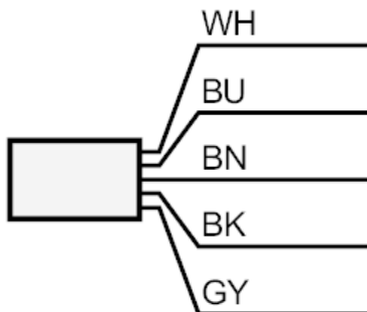
Datos mecánicos	
Carcasa	Tipo con rosca
Dimensiones [mm]	M12 x 1
Nombre de la rosca	M12 x 1
Materiales	inox (1.4539 / 904L)
Materiales en contacto con el fluido	inox (1.4539 / 904L)
Conexión de proceso	M12 x 1

Accesorios	
Componentes incluidos	Juntas: 2 x AMF 30

Notas	
Cantidad por pack	1 unid.

Conexión eléctrica	
Cable: 2 m, PUR; Longitud máx. del cable: 100 m; 5 x 0,34 mm ² , PVC	

Conexión



	Colores de los hilos :
BK =	negro
BN =	marrón
BU =	azul
WH =	blanco
GY =	gris