

# ST0526



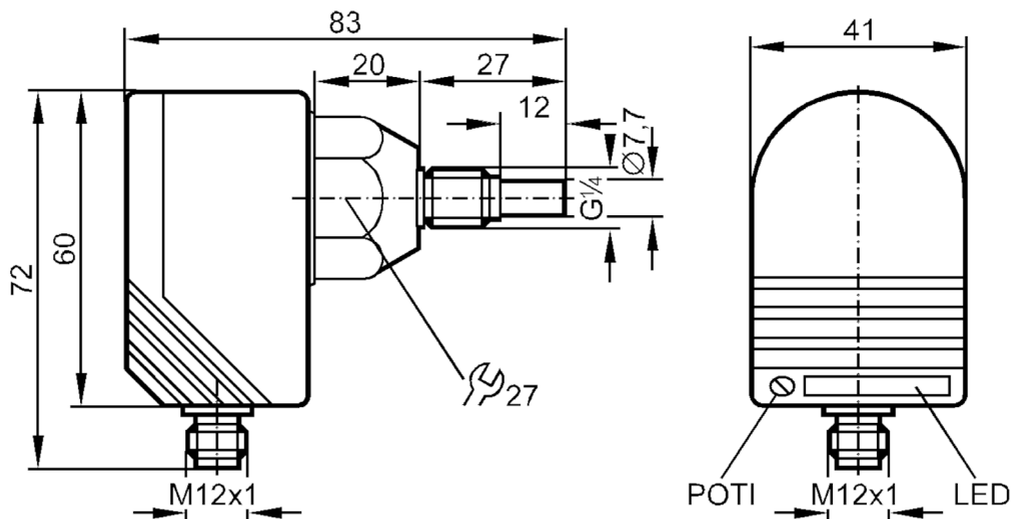
## Capteur de débit

SCR14ABAFPKG/US-100-IPF

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: SI5010 + E40099

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



### Caractéristiques du produit

Nombre des entrées et sorties	Nombre des sorties TOR: 1
Raccord process	G 1/4 filetage extérieur

### Application

Fluides	Liquides
Température du fluide [°C]	10...50
Tenue en pression [bar]	30

### Liquides

Température du fluide [°C]	10...50
----------------------------	---------

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	20...36 DC
Consommation [mA]	< 45
Protection inversion de polarité	oui
Retard à la disponibilité [s]	< 20

### Entrées/sorties

Nombre des entrées et sorties	Nombre des sorties TOR: 1
-------------------------------	---------------------------

### Sorties

Nombre total de sorties	1
-------------------------	---

# ST0526



## Capteur de débit

SCR14ABAFPKG/US-100-IPF

Sortie signal	signal de commutation
Technologie	PNP
Nombre des sorties TOR	1
Fonction de sortie	normalement ouvert / fermé; (paramétrage)
Chute de tension max. sortie de commutation DC [V]	2,5
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA]	400
Protection courts-circuits	oui
Version protection courts-circuits	pulsé
Protection surcharges	oui

### Etendue de mesure / plage de réglage

Liquides	
Plage de réglage [cm/s]	100...500

### Exactitude / déviations

Gradient de température [K/min]	1
---------------------------------	---

### Temps de réponse

Temps de réponse [s]	1...2
----------------------	-------

### Liquides

Temps de réponse [s]	1...2
----------------------	-------

### Logiciel / programmation

Réglage du seuil de commutation	potentiomètre
---------------------------------	---------------

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	10...50
Indice de protection	IP 67

### Données mécaniques

Matières	PBT GF20
Matières en contact avec le fluide	inox (1.4305/303)
Raccord process	G 1/4 filetage extérieur

### Afficheurs / éléments de service

Indication	Fonction	11 x LED
------------	----------	----------

### Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

# ST0526



## Capteur de débit

SCR14ABAFPKG/US-100-IPF

### Raccordement électrique

Connecteur: 1 x M12; codage: A



### Raccordement

