

ST0521



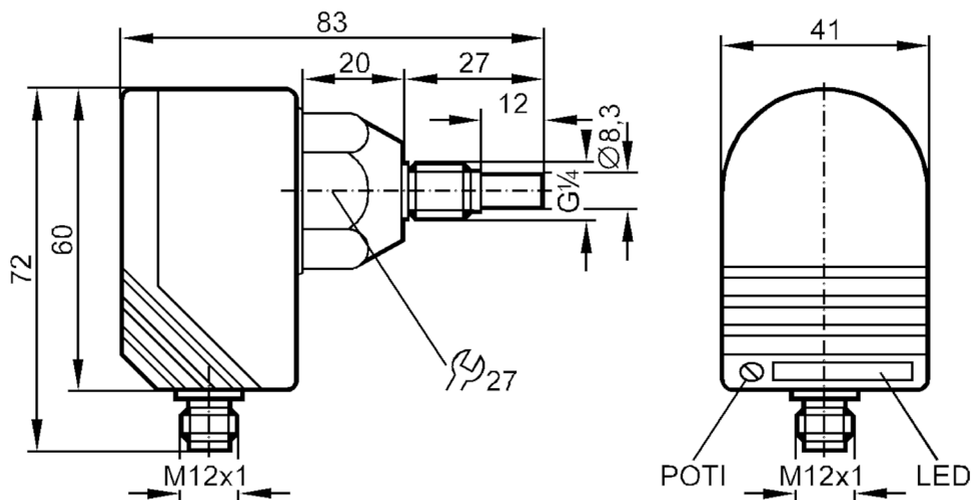
Flussostato

SCR14AACFPKG/US-100-IPF

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: SR5900 + SF2405

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



Caratteristiche del prodotto

Numero totale di ingressi e uscite	Numero delle uscite digitali: 1
Raccordo a processo	G 1/4 filettatura esterna

Applicazione

Fluidi	fluidi aggressivi
Temperatura del fluido [°C]	-25...80
Resistenza a pressione [bar]	5

Liquidi

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

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	20...36 DC
Corrente assorbita [mA]	< 45
Protezione da inversione di polarità	si
Tempo di ritardo disponibilità [s]	< 20

Ingressi/Uscite

Numero totale di ingressi e uscite	Numero delle uscite digitali: 1
------------------------------------	---------------------------------

Uscite

Numero totale uscite	1
----------------------	---

ST0521



Flussostato

SCR14AACFPKG/US-100-IPF

Segnale di uscita	segnale di commutazione	
Modello elettrico	PNP	
Numero delle uscite digitali	1	
Funzione uscita	NO / NC; (parametrizzabile)	
Max. caduta di tensione uscita di commutazione DC [V]	2,5	
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC [mA]	400	
Protezione da cortocircuito	si	
Tipo di protezione da cortocircuito	ad impulsi	
Resistente a sovraccarico	si	

Campo di misura/regolazione

Liquidi		
Intervallo di regolazione [cm/s]	3...200	
Massima sensibilità [cm/s]	3...40	

Precisione / Deriva

Gradiente di temperatura [K/min]	7	
----------------------------------	---	--

Tempi di reazione

Tempo di risposta [s]	2...20	
-----------------------	--------	--

Liquidi		
Tempo di risposta [s]	2...20	

Software / Programmazione

Taratura del punto di commutazione	Potenziometro	
------------------------------------	---------------	--

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-20...80	
Grado di protezione	IP 67	

Dati meccanici

Materiali	PBT-GF20	
Materiali a contatto con il fluido	PTFE	
Raccordo a processo	G 1/4 filettatura esterna	

Elementi di indicazione e comando

Indicazione	Commutazione	11 x LED
-------------	--------------	----------

Osservazioni

Quantità	1 pezzo	
----------	---------	--

ST0521



Flussostato

SCR14AACFPKG/US-100-IPF

Collegamento elettrico

Connettore: 1 x M12; codifica: A



Collegamento

