

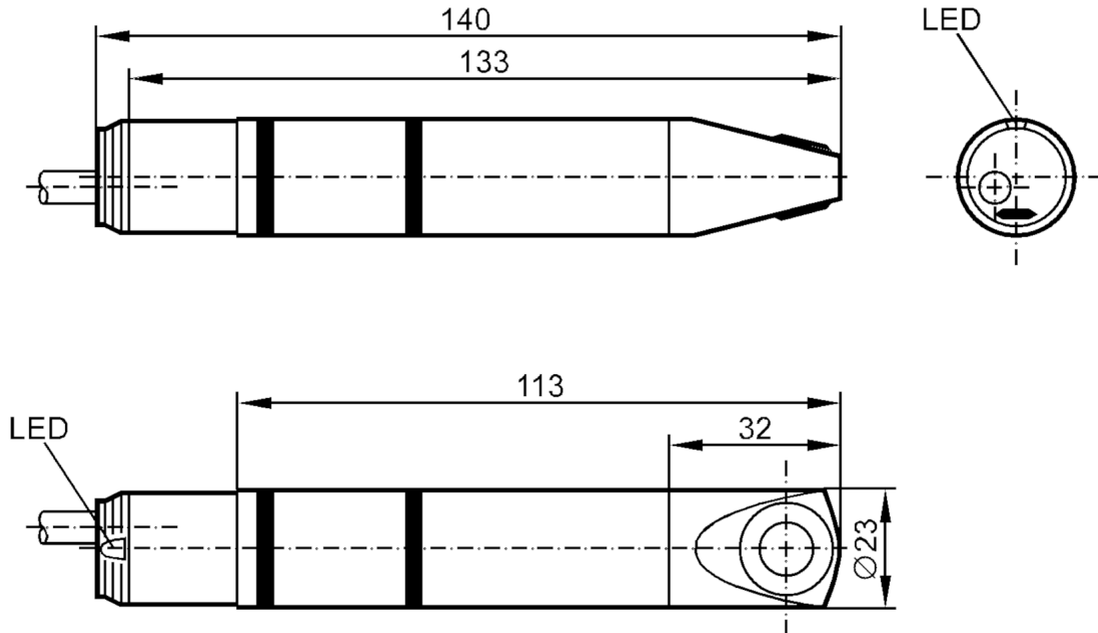
SL5203



Contrôleur de débit d'air

SLG23XEE40KG/2M

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



Caractéristiques du produit

Nombre des entrées et sorties	Nombre des sorties analogiques: 1
Raccord process	Ø 23 mm

Application

Tenue en pression [bar]	1
-------------------------	---

Données électriques

Tolérance de la tension d'alimentation [%]	-10...10
Tension d'alimentation [V]	24 DC
Consommation [mA]	< 35
Retard à la disponibilité [s]	90

Entrées/sorties

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

Sorties

Nombre total de sorties	1
Sortie signal	signal analogique
Nombre des sorties analogiques	1
Sortie analogique (tension) [V]	0...10

Etendue de mesure / plage de réglage

Plage de débit [cm/s]	200...2000
-----------------------	------------

SL5203



Contrôleur de débit d'air

SLG23XEE40KG/2M

Remarque sur la plage de débit

= 1...10 V

Exactitude / dérives

Gradient de température maxi du fluide [K/min]

1

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]

-10...50

Protection

IP 65

Données mécaniques

Matières

boîtier: PBT; face active: titane

Matières en contact avec le fluide

PBT; titane

Raccord process

Ø 23 mm

Afficheurs / éléments de service

Indication

Disponibilité

LED, vert

Accessoires

Fourniture

Bride de fixation: 1, E40048

Remarques

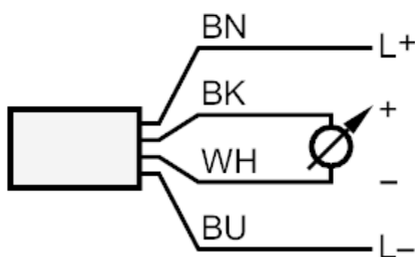
Quantité

1 pièces

Raccordement électrique

Câble: 2 m, PUR; 4 x 0,5 mm², PVC

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BK = noir
BN = brun
BU = bleu
WH = blanc