

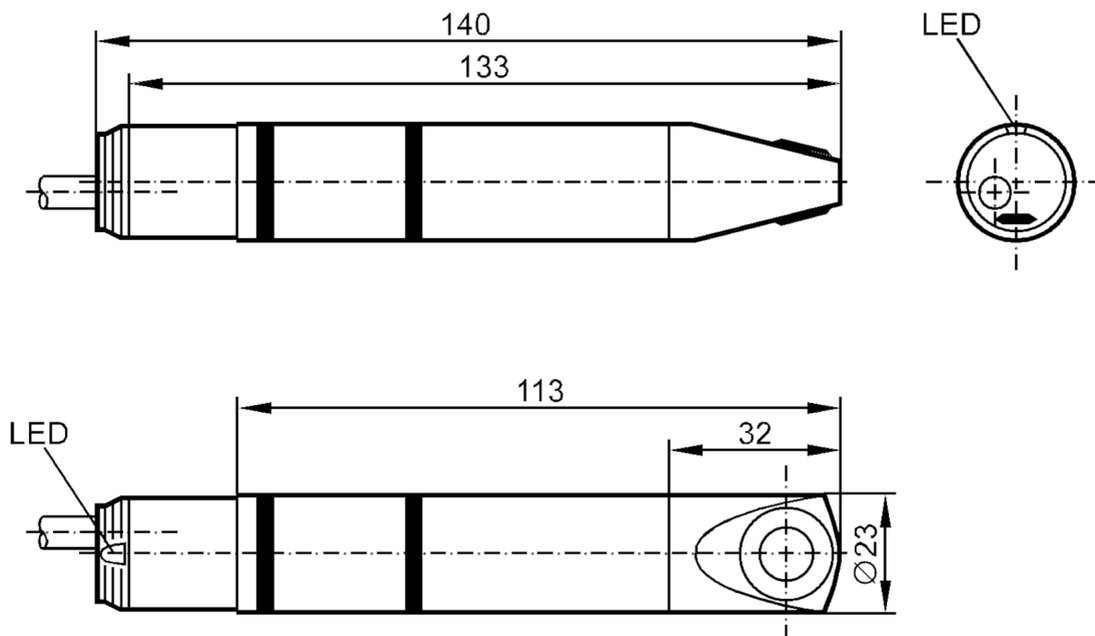
SL5203



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 / déviations

Gradient de température [K/min] 1

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -10...50

Indice de 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 fonctionnement LED, vert

Accessoires

Fourniture Bride de fixation: 1, E40048

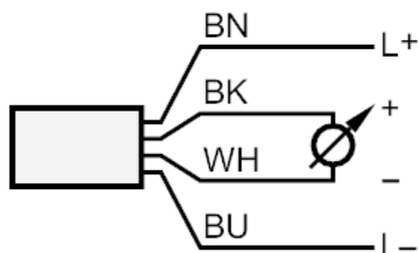
Remarques

Unité d'emballage 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