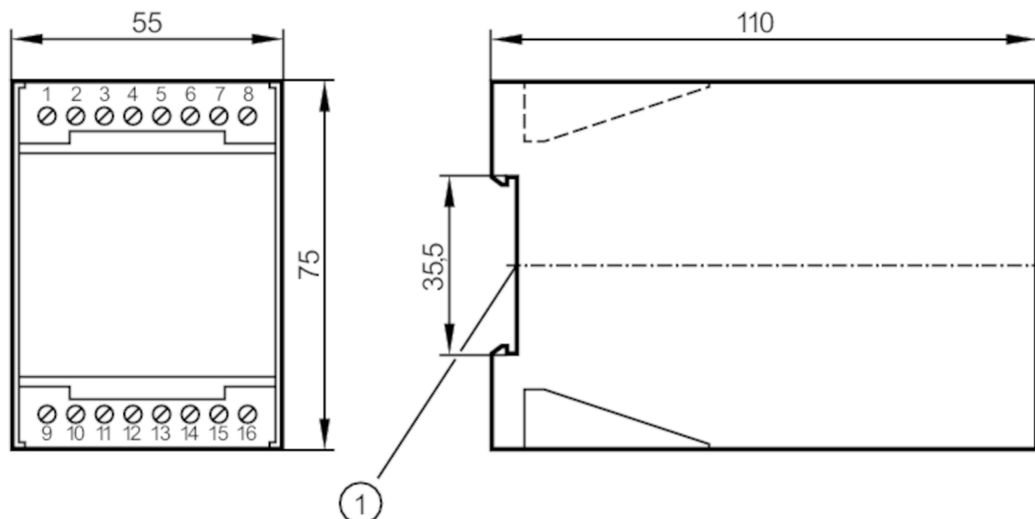




Boîtier de contrôle pour capteurs de débit

VS0200/ 30- 60VDC/30- 42VAC

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



1 Fixation sur rail DIN



Application

Application

Surveillance du débit

Données électriques

Tension d'alimentation

[V]

30...42 AC / 30...60 DC

Retard à la disponibilité

[s]

30

Nombre de voies

1

Sorties

Technologie

relais

Pouvoir de coupure

4 A, 250 V AC

Fonction de commutation
surveillance du débit

en débit le relais est enclenché

Logiciel / programmation

Sensibilité

potentiomètre

Sélection du fluide liquide /
gazeux

commutateur

Conditions d'utilisation

Température ambiante

[°C]

0...60

Protection

IP 40

Protection bornes

IP 20

Données mécaniques

Boîtier

Montage en glissière

Dimensions

[mm]

75 x 55 x 110

Matières

plastique

SB0100



Boîtier de contrôle pour capteurs de débit

VS0200/ 30- 60VDC/30- 42VAC

Afficheurs / éléments de service

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

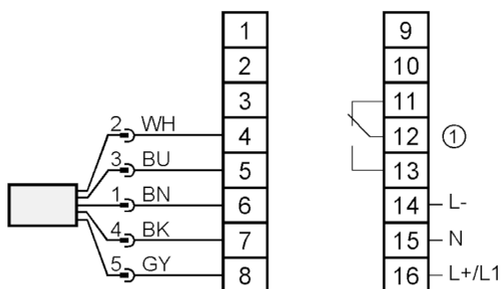
Remarques

Quantité	1 pièces
----------	----------

Raccordement électrique

Bornes de raccordement: 16 x ...2,5 mm²

Raccordement



1: Relais Surveillance du débit
Couleurs des fils conducteurs :

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