

# SR0102



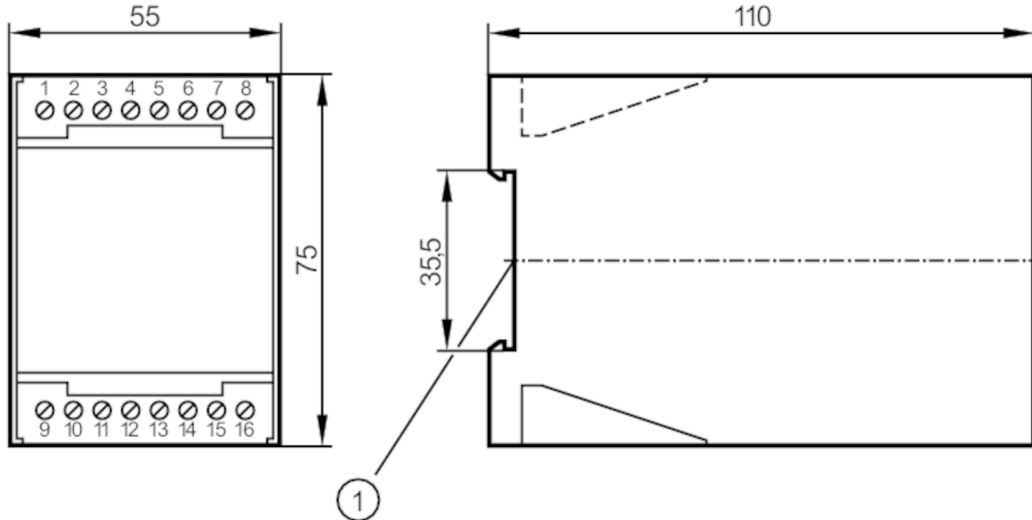
## Merilna enota za pretočne senzorje

VS0200/ 24VDC

Izdelek ni več na voljo - arhivski vnos

Alternativni izdelki: SR0150

Pri izboru alternativnega izdelka in pribora upoštevajte morebitno odstopanje tehničnih podatkov!



1 pritrpitev na tirkico

CE

### Območje uporabe

Uporaba

Spremljanje pretoka; Nadzor temperature

### Električni podatki

Toleranca obratovalne napetosti

[%]

-10...10

Obratovalna napetost

[V]

24 DC

Poraba toka

[mA]

70

Zakasnitveni čas pripravljenosti

[s]

30

Število kanalov

1

### Izhodi

Električna izvedba

rele

Obremenljivost kontakta

4 A, 250 V AC

Spremljanje funkcije preklopa pretoka

rele privlači pri pretoku

Spremljanje funkcije preklopa temperature

rele privlači pri prekoračitvi temperature

### Programska oprema/programiranje

Poravnava preklopne točke

potenciometer

Izbira tekočine / plini

drsno stikalo

Nastavitev preklopne točke

potenciometer

Temperaturno območje

[°C]

0...120

# SR0102



## Merilna enota za pretočne senzorje

VS0200/ 24VDC

Reproducibilnost nastavljenih preklopne točke [K]

4

### Pogoji okolja

Temperatura okolice [°C] 0...60

Zaščita IP 40

Terminali stopnje zaščite IP 20

### Mehanski podatki

Ohišje ohišje za namestitev DIN tirnice

Mere 75 x 55 x 110 [mm]

Materiali plastika

### Prikazi/upravljalni elementi

Prikaz	funkcija	11 x LED
	stikalno stanje	LED, rdeče

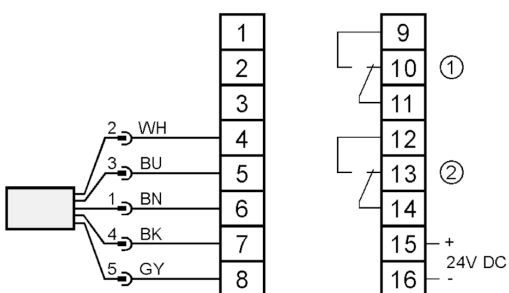
### Opombe

Embalažna enota 1 Kosov

### Električni priključek

terminali: 16 x ...2,5 mm<sup>2</sup>

### Priključek



1: Nadzor temperature

2: Spremjanje pretoka

Barva žil :

BN = rjavo

BU = modro

BK = črn

WH = belo

GY = sivo