

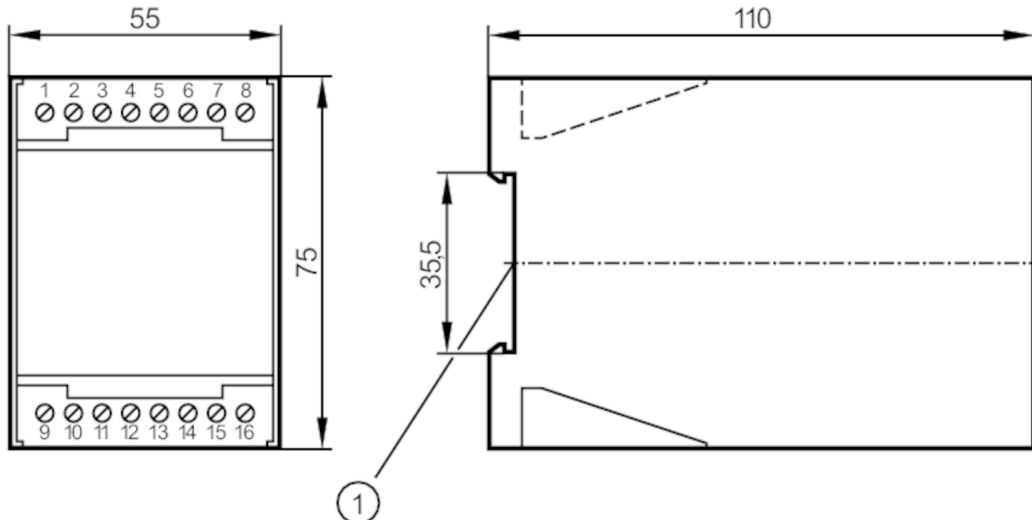
## Обработващ модул за сензори за поток

VS0200/ 24VDC

Артикулът не се предлага вече - запис в архива

Алтернативни артикули: SR0150

Когато избирате алтернативно изделие и допълнително оборудване, моля имайте предвид, че са възможни разлики в техническите характеристики!



1 монтаж на DIN релса



### Приложение

Приложение

Мониторинг на потока; Следене на температурата

### Електрически показатели

Толеранс на напрежението [%] при работа	-10...10
Работно напрежение [V]	24 DC
Консумация на ток [mA]	70
Отложено включване [s]	30
Брой канали	1

### Изходи

Електрическо изпълнение	реле
Контактен товар	4 A, 250 V AC
Превключваща функция за мониторинг на потока	релето е незахранено при наличие на поток
Превключваща функция за мониторинг на температурата	релето се захранва при надвишаване на температурата

### Софтуер / програмиране

Регулиране на точката на превключване	с пот.
Избор на течности / газове	с плъзгящ се превключвател
Настройка при точката на превключване	с пот.

# SR0101



## Обработващ модул за сензори за поток

VS0200/ 24VDC

Температурен обхват	[°C]	20...80
Повторяемост точка на превключване / измерена стойност	[K]	4

### Условия на работа

Околна температура	[°C]	0...60
Зашита		IP 40
Зашита на терминалите		IP 20

### Механични данни

Корпус		корпус за монтаж на DIN шина
Размери	[mm]	75 x 55 x 110
Материал		пластмаси

### Дисплеи / работни елементи

Дисплей	функция	11 x Светодиод
	Статус на превключване	Светодиод, червен

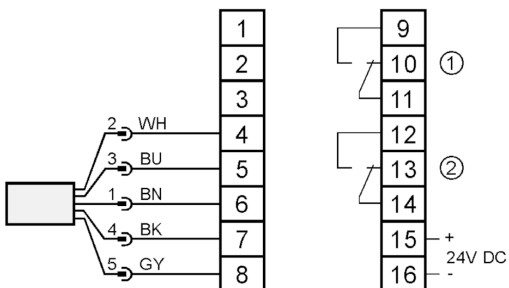
### Забележки

Единица на опаковката	1 брой
-----------------------	--------

### Електрическо свързване

терминал: 16 x ...2,5 mm<sup>2</sup>

Връзка



1: Relais Следене на температурата

2: Relais Мониторинг на потока

Цветове на проводниците :

BN = кафяв

BU = син

BK = черен

WH = бял

GY = сив