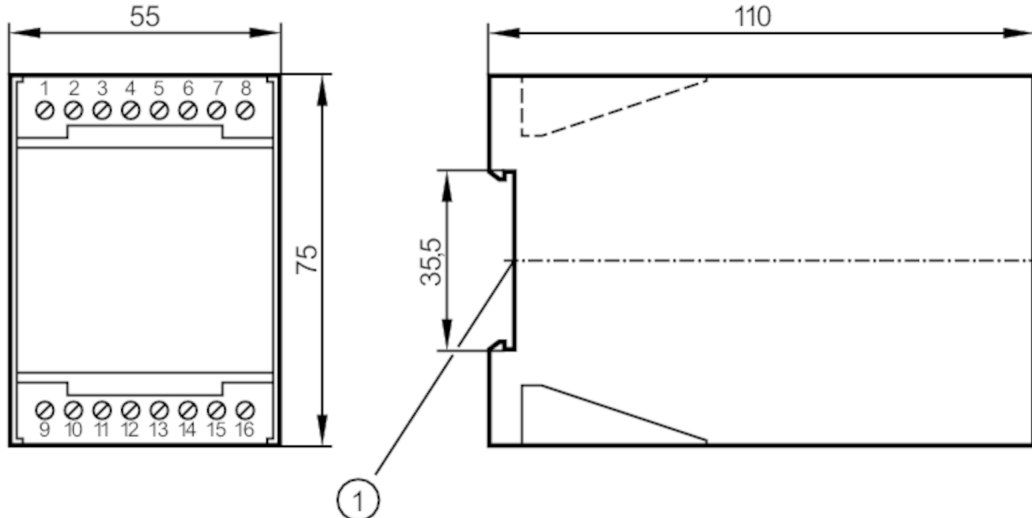


**Pemantau kontrol untuk sensor aliran**

VS0200/230VAC

Produk tidak tersedia - entri arsip



1 pemasangan pada rel DIN

**Aplikasi**

Aplikasi Pemantauan aliran; Pemantauan suhu; Pemantauan kawat

**Data kelistrikan**

Toleransi tegangan pengoperasian	[%]	-10...10
Tegangan pengoperasian	[V]	< 230 AC
Konsumsi daya maks.	[VA]	3
Waktu penundaan pengaktifan	[s]	< 30
Jumlah saluran		1

**Output**

Desain kelistrikan	relai
Peringkat kontak	4 A, 250 V AC
Pemantauan aliran pada fungsi peralihan	relai terhubung jika ada aliran
Pemantauan suhu pada fungsi peralihan	relai diputus jika suhu terlampaui
Pemantauan kawat putus pada fungsi peralihan	relai diputus jika kawat putus dan hubung singkat

**Waktu respons**

Waktu respons [s] &lt; 10

**Software/pemrograman**

Penyesuaian titik peralihan	potensiometer
Area pilihan cair/gas	switch geser
Pengaturan titik peralihan intuitif	potensiometer

# SN0105



## Pemantau kontrol untuk sensor aliran

VS0200/230VAC

Rentang suhu	[°C]	20...100
Kemampuan pengulangan titik peralihan yang ditetapkan	[K]	4

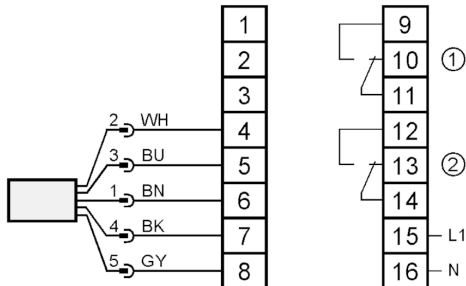
Kondisi pengoperasian		
Suhu sekitar	[°C]	-25...70
Perlindungan		IP 40
Terminal peringkat perlindungan		IP 20

Data teknis		
Casing		casing untuk pemasangan rel DIN
Dimensi	[mm]	75 x 55 x 110
Material		plastik

Elemen display/pengoperasian		
Display	fungsi	11 x LED
	status peralihan	LED, merah
	status peralihan	LED, merah

Keterangan		
Keterangan		Jika relai untuk pemantauan kawat/suhu diputus, pemantauan aliran relai juga diputus.
Jumlah paket		1 buah

Koneksi listrik		
terminal: 16 x ...2.5 mm <sup>2</sup>		
Koneksi		



1: Relais Pemantauan kawat / Pemantauan suhu

2: Relais Pemantauan aliran

Warna core :

BN = coklat

BU = biru

BK = hitam

WH = putih

GY = abu-abu