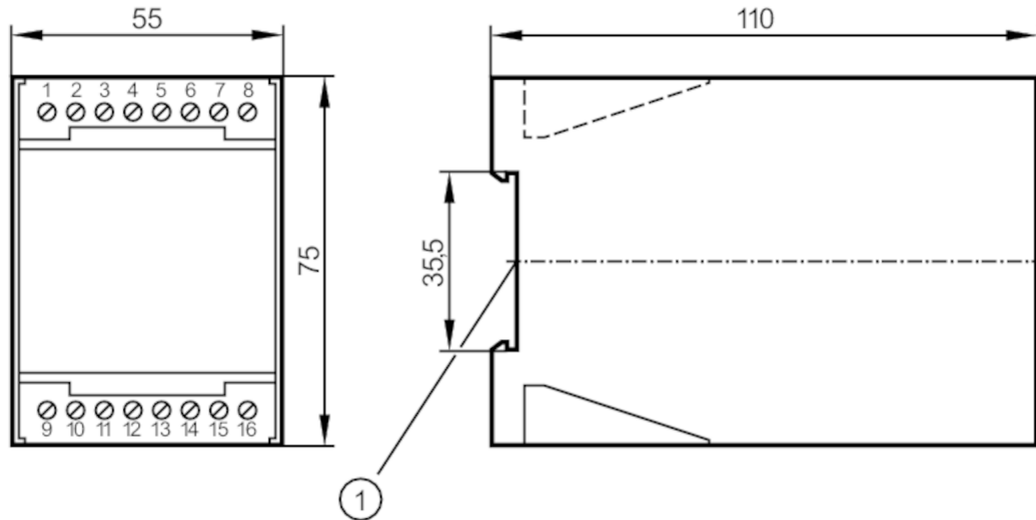




Monitor de controlo para sensores de fluxo

VS0200/ 30- 60VDC/30- 42VAC

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



1 montagem em calha DIN



Aplicação

Aplicação Monitorização do fluxo

Dados elétricos

Tensão de funcionamento [V]	30...42 AC / 30...60 DC
Tempo de atraso a ligar [s]	30
Quantidade de canais	1

Saídas

Conceção elétrica	relé
Corrente de contacto	4 A, 250 V AC
Função de comutação de monitorização do fluxo	relé energizado quando existe fluxo

Software / programação

Ajuste do ponto de comutação	potenciómetro
Seleção líquidos/gases	interruptor deslizante

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]	0...60
Proteção	IP 40
Grau de proteção dos terminais	IP 20

Dados mecânicos

Invólucro	invólucro para montagem em calha DIN
Dimensões [mm]	75 x 55 x 110
Materiais	plástico

SB0100



Monitor de controlo para sensores de fluxo

VS0200/ 30- 60VDC/30- 42VAC

Visualizadores/elementos de funcionamento

Visualizador	função	11 x LED
--------------	--------	----------

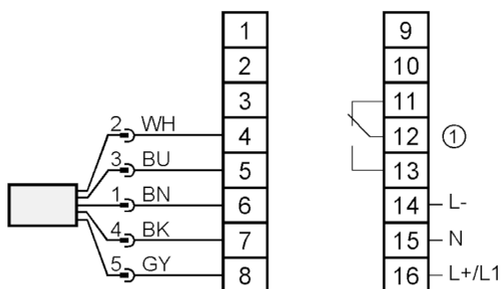
Notas

Quantidade da embalagem	1 peças
-------------------------	---------

conexão elétrica

terminais: 16 x ...2,5 mm²

Conexão



1: Relais Monitorização do fluxo

Cores dos condutores :

BN = castanho
BU = azul
BK = preto
WH = branco
GY = cinza