



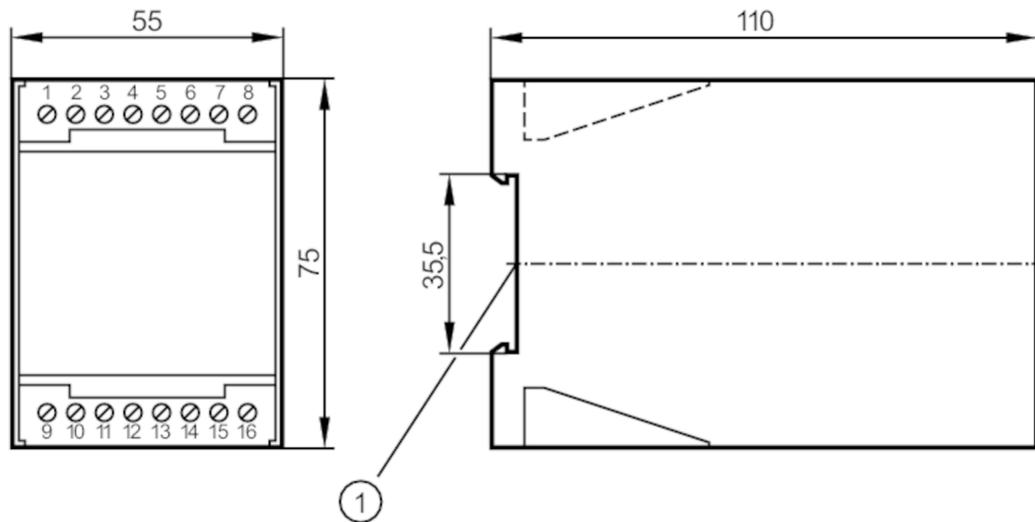
Auswerteeinheit für Strömungssensoren

VS0200/200VAC

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: SN0150

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



1 Befestigung auf Tragschiene



Einsatzbereich

Applikation Strömungsüberwachung

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	< 200 AC
Max. Leistungsaufnahme	[VA]	3
Bereitschaftsverzögerungszeit	[s]	30
Anzahl Kanäle		1

Ausgänge

Elektrische Ausführung	Relais
Kontaktbelastbarkeit	4 A, 250 V AC
Schaltfunktion Strömungsüberwachung	Relais zieht bei Strömung an

Software / Programmierung

Schaltpunktabgleich Potentiometer

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	0...60
Schutzart		IP 40
Schutzart Klemmen		IP 20

Mechanische Daten

Gehäuse	Klemmschienengehäuse
Abmessungen	[mm] 75 x 55 x 110

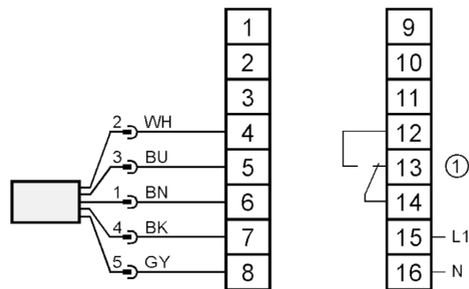
SN0117



Auswerteeinheit für Strömungssensoren

VS0200/200VAC

Werkstoffe	Kunststoff	
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Funktion	11 x LED
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	
Elektrischer Anschluss		
Anschlussklemmen: 16 x ...2,5 mm ²		
Anschluss		



- 1: Relais Strömungsüberwachung
Adernfarben :
- BN = braun
BU = blau
BK = schwarz
WH = weiß
GY = grau