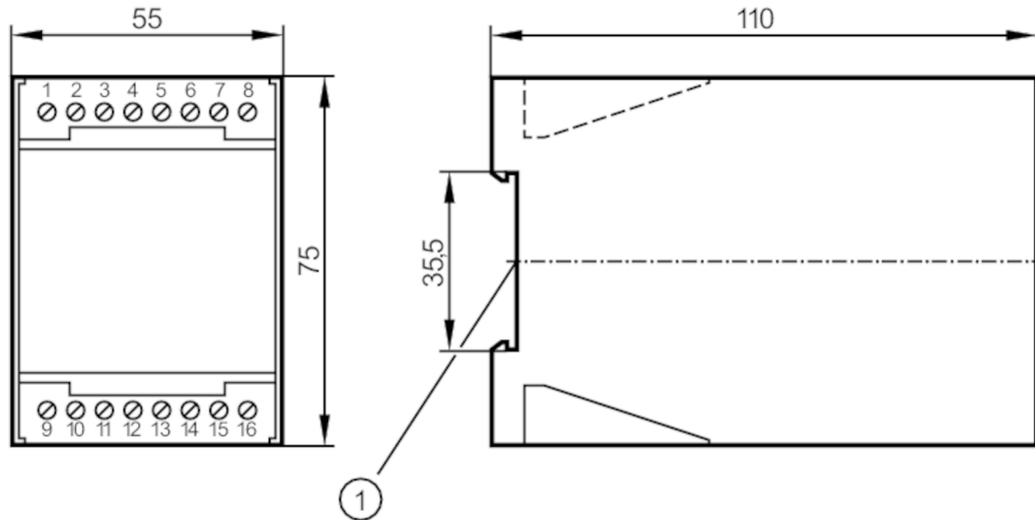




Auswerteeinheit für Strömungssensoren

VS0100/ 24VDC

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



1 Befestigung auf Tragschiene

Einsatzbereich

Applikation Strömungsüberwachung

Elektrische Daten

Betriebsspannungstoleranz	[%]	-10...10
Betriebsspannung	[V]	24 DC
Stromaufnahme	[mA]	40; (24 V)
Anzahl Kanäle		1

Ausgänge

Elektrische Ausführung	Relais
Schaltfunktion Strömungsüberwachung	Relais zieht bei Strömung an

Umgebungsbedingungen

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

Mechanische Daten

Gehäuse		Klemmschienengehäuse
Abmessungen	[mm]	75 x 55 x 110
Werkstoffe		Kunststoff

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

SZ0024



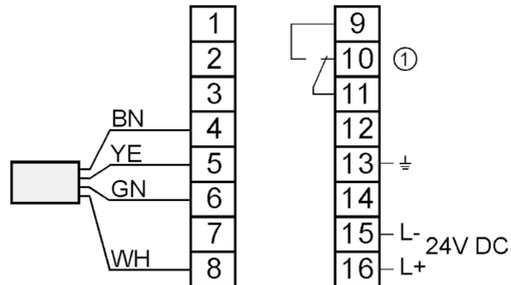
Auswerteeinheit für Strömungssensoren

VS0100/ 24VDC

Elektrischer Anschluss

Anschlussklemmen: 16 x ...2,5 mm²

Anschluss



- 1: Relais Strömungsüberwachung
Adernfarben :
- BN = braun
YE = gelb
GN = grün
WH = weiß