# **SY0100**

### Boîtier de contrôle pour capteurs de débit

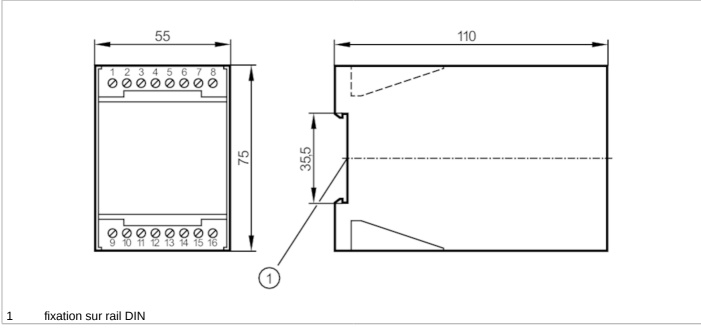




### Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

### Article de remplacement: SN0150

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer!





Application		
Application		Surveillance du débit
Données électriques		
Tolérance de la tension d'alimentation	[%]	-1010
Tension d'alimentation	[V]	< 110 AC
Retard à la disponibilité	[s]	30
Nombre de voies		1
Sorties		
Technologie		relais
Fonction de commutation surveillance du débit		le relais est enclenché en cas de débit
Logiciel / programmation		
Réglage du seuil de commutation		potentiomètre
Sélection liquide / gaz		sélecteur
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	060
Indice de protection		IP 40
Protection bornes		IP 20
Données mécaniques		
Boîtier		montage sur rail

# **SY0100**

## Boîtier de contrôle pour capteurs de débit



VS0200/110VAC

GY =

gris

Dimensions	[mm]	75 x 55 x 110		
Matières		plastique		
Afficheurs / élé	ments de service			
Indication		Fonction 11 x LED		
Remarques				
Unité d'emballag	je	1 pièces		
Raccordement	électrique			
Bornes de raccordement: 16 x2,5 mm²				
Raccordement				
		1 2 3 10 11 11 12 13 10 14 BK 7 5 GY 8		
1: BN = BU = BK = WH =	Relais Surveilland Couleurs des fils d brun bleu noir blanc			