

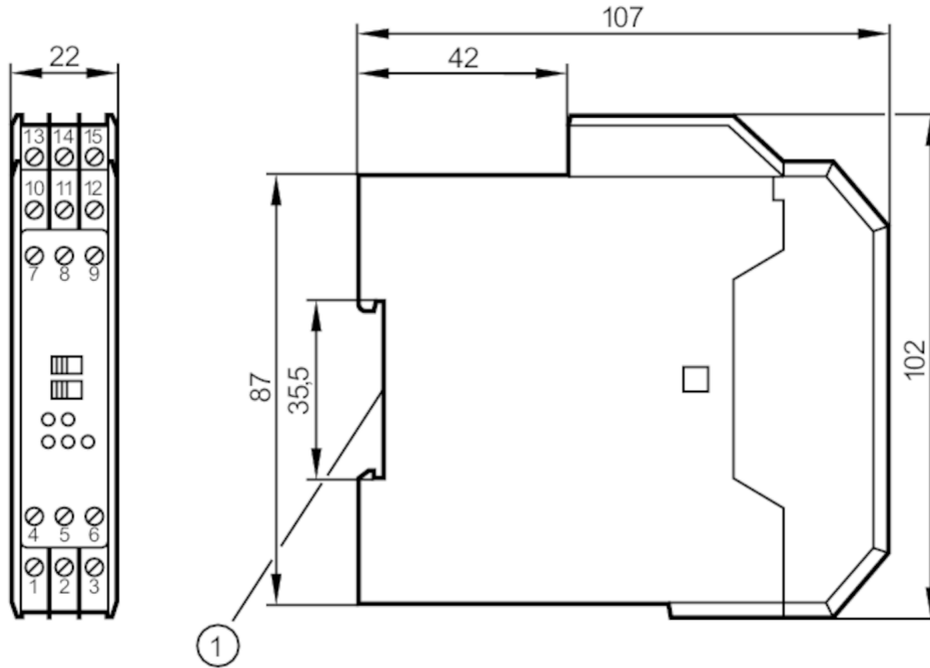
N00220



應用於NAMUR感測器的開關放大器

NV0201 200VAC,RL

停產產品 - 存檔登錄



1 安裝在DIN軌道



應用

應用 短路監控; 斷線監控

電氣數據

工作電壓公差	[%]	-15...10
工作電壓	[V]	< 200 AC
頻道數		2

輸出

電氣設計		繼電器
繼電器介面容量		5 A, 250 V AC / 100 VA
開關頻率DC	[Hz]	20

工作條件

環境溫度	[°C]	-20...60
外殼防護等級		IP 30
防護等級接線端子		IP 20

認證/測試

許可證 PTB Ex-95.C.2142X

安全分類

名稱		安全火花防爆型外殼防護等級
電壓	[V]	< 11
電流	[mA]	< 26

N00220



應用於NAMUR感測器的開關放大器

NV0201 200VAC,RL

功率	[mW]	< 72
[Ex ia] IIC designation		[EEx ia] IIC
[Ex ia] IIB designation		[EEx ia] IIB
[Ex ib] IIC designation		[EEx ib] IIC
[Ex ib] IIB designation		[EEx ib] IIB
[Ex ia] IIC inductance		1mH / 2mH / 5mH
[Ex ia] IIB inductance		1mH / 2mH / 5mH
[Ex ib] IIC inductance		46mH
[Ex ib] IIB inductance		170mH
[Ex ia] IIC capacitance		567nF / 581nF / 483nF
[Ex ia] IIB capacitance		2.5µF / 2.2µF / 1.8µF
[Ex ib] IIC capacitance		2.5µF
[Ex ib] IIB capacitance		15µF

機械技術數據

外殼	應用於DIN軌道安裝的外殼	
尺寸	[mm]	102 x 22 x 107

顯示器/操作件

顯示	開關狀態	2 x LED, 黃色
	操作	LED, 綠色
	功能	2 x LED, 紅色

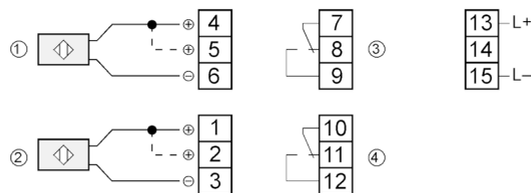
注釋

包裝單位	1 件數
------	------

電氣連接

接線端子座: 15 x ...2.5 mm²

連接



- 1: 感測器 1
 - 2: 感測器 2
 - 3: Relais 1
 - 4: Relais 2
- 鏈接 4-5 / 1-2 = 不帶斷線監控