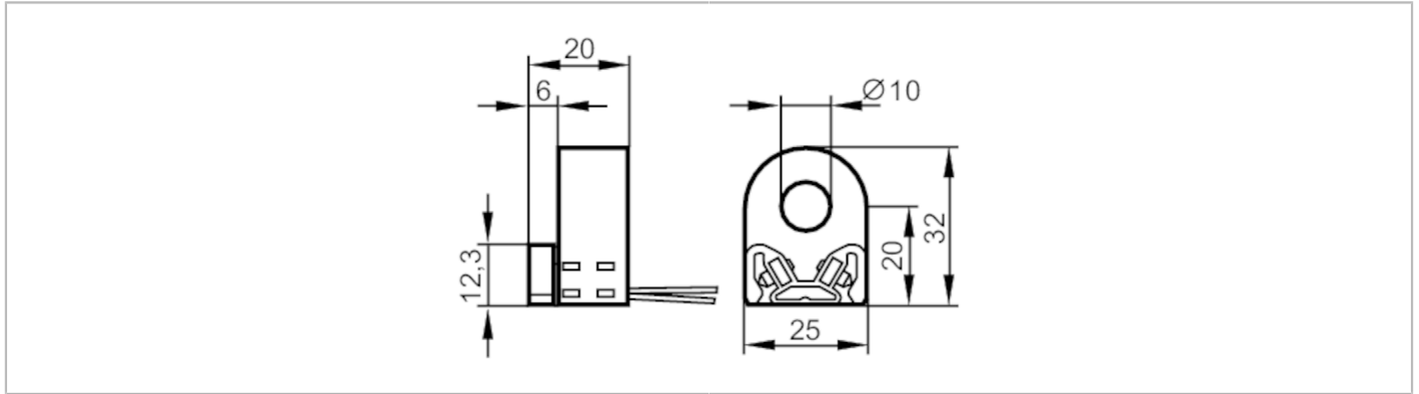


N7R28A



電感式NAMUR環形感測器

I7R2010-N/2M/1G/1D



產品特徵	
電氣設計	NAMUR
輸出功能	常閉
外殼	圓極化
尺寸 [mm]	32 x 25 x 20
電氣數據	
連接開關放大器	是
開關放大器	具最大值連接認證的固有的安全電路: U = 15 V / I = 50 mA / P = 120 mW
額定電壓DC [V]	8.2; (1kΩ)
電流損耗 [mA]	< 1.2; (鎖閉; 導電: > 2,1)
防護等級	III
輸出	
電氣設計	NAMUR
輸出功能	常閉
監控範圍	
測量球(直徑) [mm]	4
傳播速度最大值 [m/s]	25
精度/偏差	
遲滯 [mm]	1
工作條件	
環境溫度 [°C]	-40...100
注意環境溫度	最大的溫度漂移: 100 K
外殼防護等級	IP 67
認證/測試	
許可證	BVS 08 ATEX E026; IECEx BVS 09.0016
ATEX標記	Ex II 1G Ex ia IIC T4 Ga
	Ex II 1D Ex ia IIIC T125°C Da
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2
MTTF [年]	3318
安全分類	
內部電容最大值 [nF]	150

N7R28A



電感式NAMUR環形感測器

I7R2010-N/2M/1G/1D

內部電感最大值	[μ H]	100
---------	------------	-----

機械技術數據

重量	[g]	66.7
外殼		圓極化
尺寸	[mm]	32 x 25 x 20
內徑	[mm]	10
材質		PA 12-GF30

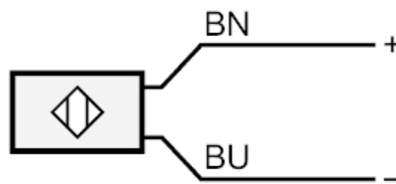
注釋

包裝單位		1 件數
------	--	------

電氣連接

電纜: 2 m; 2 x 0.14 mm², PTFE

連接



BN = 芯線顏色 : 棕色
BU = 藍色