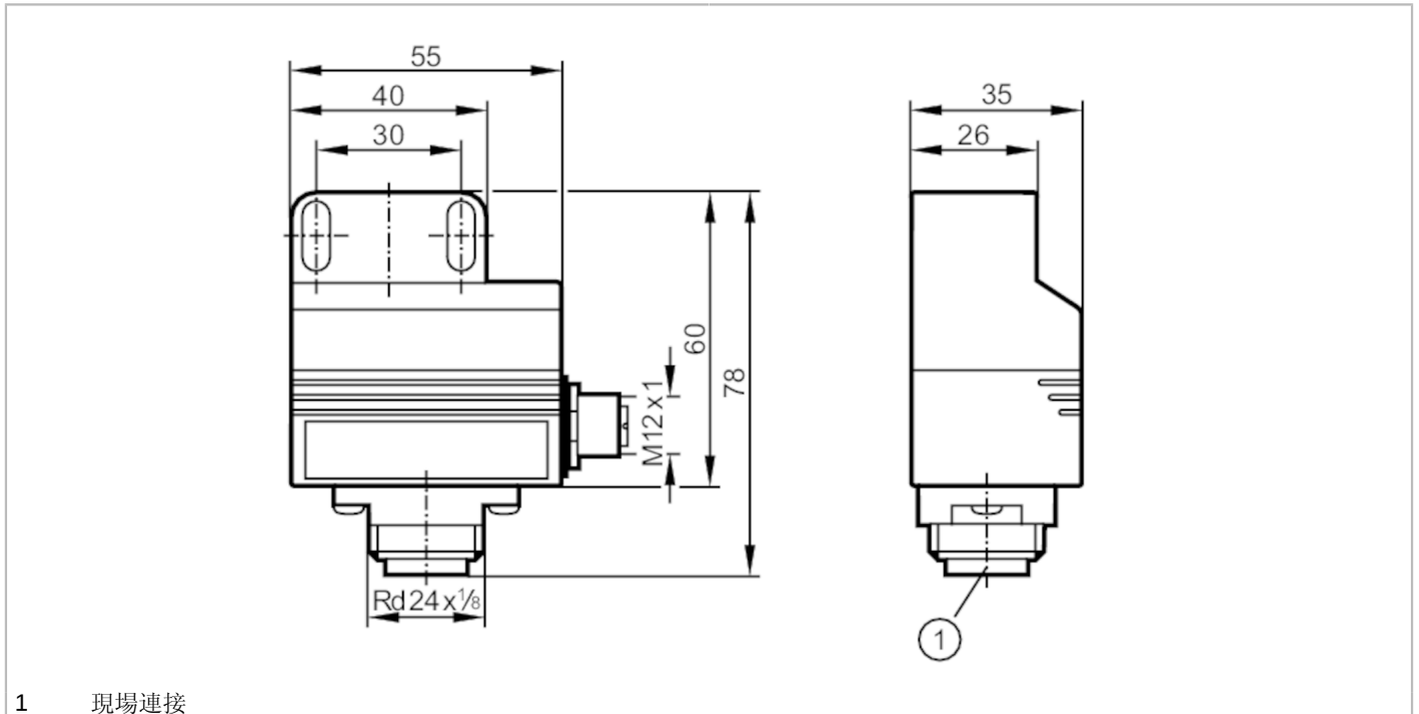


IN5334



應用於閥門緻動器的電感式雙感測器

IND3004DBPKG/T2



1 現場連接



產品特徵	
電氣設計	PNP
輸出功能	2 x 常開
感應距離 [mm]	4
外殼	矩形的
尺寸 [mm]	40 x 26 x 60
應用	
應用	根據ISO 5211 (VDI/VDE)的規定，用於機械的接面
電氣數據	
工作電壓 [V]	10...36 DC
電流損耗 [mA]	20; (36 V)
防護等級	III
反相保護	是
輸出	
電氣設計	PNP
輸出功能	2 x 常開
開關輸出DC電壓降最大值 [V]	2.5
開關輸出DC的持續電流負載 [mA]	250
開關頻率DC [Hz]	1300
短路保護	是
短路保護類型	脈衝
過載保護	是

IN5334



應用於閥門緻動器的電感式雙感測器

IND3004DBPKG/T2

監控範圍		
感應距離	[mm]	4
實際感應距離 Sr	[mm]	4 ± 10 %
工作距離	[mm]	0...3.25
精度/偏差		
校正係數		鋼: 1 / 不鏽鋼: 0.7 / 黃銅: 0.5 / 鋁: 0.4 / 銅: 0.3
遲滯	[Sr的百分比]	3...15
開關點偏移	[Sr的百分比]	-10...10
工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...80
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2	
	EN 55011	等級B
MTTF	[年]	1296
UL認證	Ta	0...40 °C
	Enclosure type	Type 1
	電源	Hazardous voltage
	文件數量UL	E174191
機械技術數據		
重量	[g]	171
外殼		矩形的
安裝		非齊平安裝
尺寸	[mm]	40 x 26 x 60
材質		PBT; PC
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	2 x LED, 黃色
附件		
供貨範圍		固定支架 內六角頭螺絲: 2 x M5 x 35 墊圈: 2
注釋		
注釋		合適閥門 閥門根據NAMUR接口至最大值 2 0 W
包裝單位		1 件數
電氣連接 - 插座		
連接器: 1 x M12; 編碼: A		

IN5334

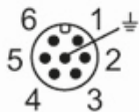


應用於閥門緻動器的電感式雙感測器

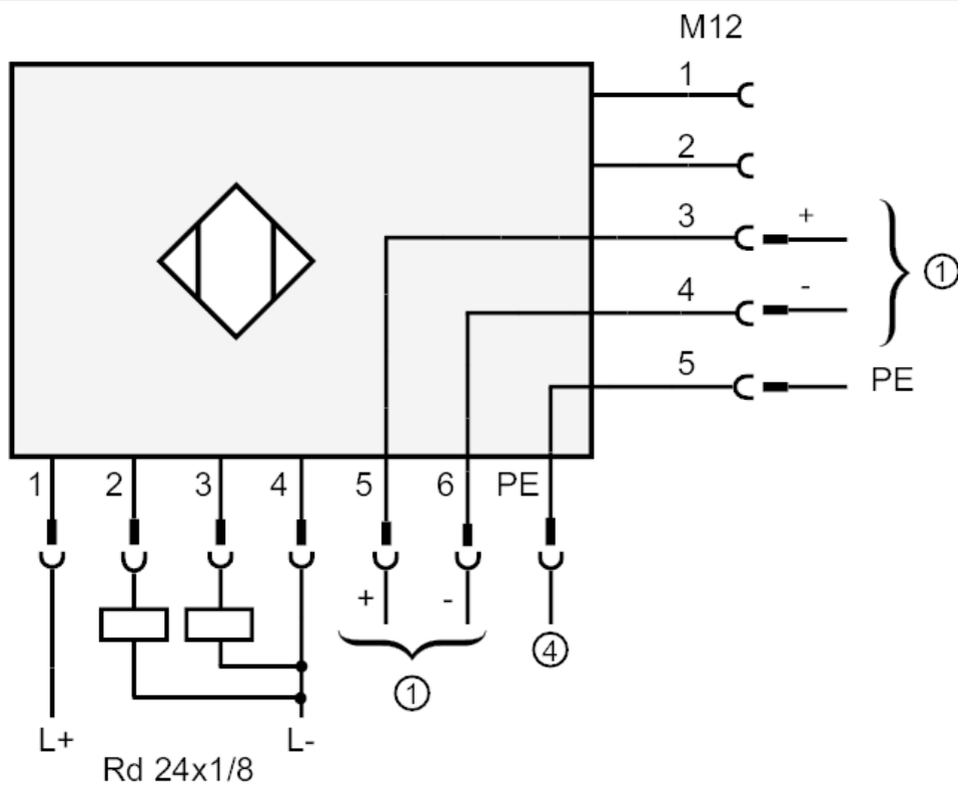
IND3004DBPKG/T2

電氣連接 - 插頭

連接器: 1 x Rd24; 編碼: A



連接



1 =

磁閥 24 V DC / 20 W