IN5317

應用於閥門緻動器的電感式雙感測器

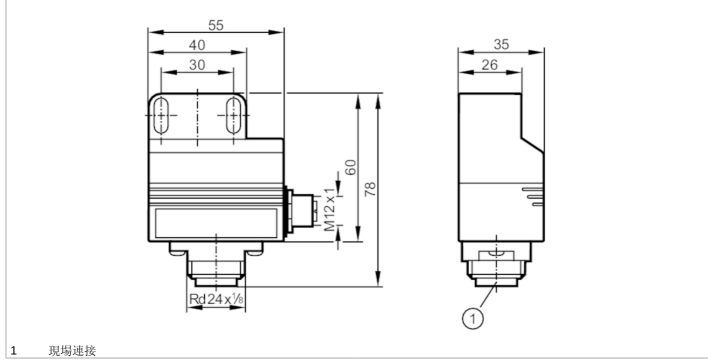


IND3004DBPKG/T2

停產產品 - 存檔登録

替代產品: IN5334

請注意: 如果選擇替代產品和附件, 其技術參數可能有所不同。





產品特徵						
電氣設計		PNP				
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]	1036 DC				
電流損耗	[mA]	20; (24 V)				
反相保護		否				
輸出						
電氣設計		PNP				
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		否				
過載保護		否				

IN5317

應用於閥門緻動器的電感式雙感測器





監控範圍						
感應距離	[mm]	4				
工作條件						
環境溫度	[°C]	-2580				
外殼防護等級		IP 67				
機械技術數據						
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, 黄色		
注釋						
包裝單位		1 件數				
電氣連接						
連接器: 1 x Rd24						
連接器: 1 x M12						