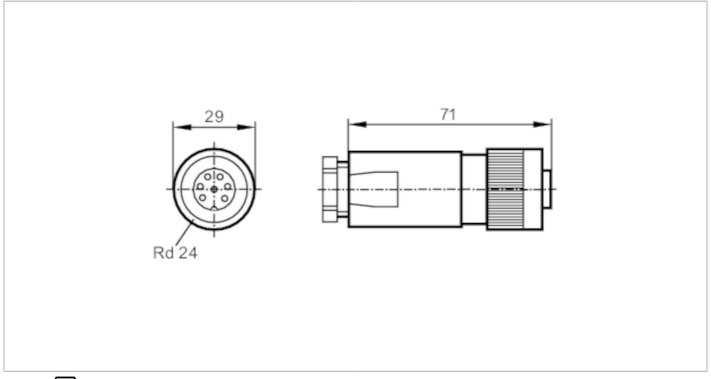
E1001A

可接線插孔

SDOGL070PLNFKPG/1D/1G





(€ ⟨£x⟩

- No. 1-11		
應用		
特殊的性能		鍍金接點
應用		連接認證的固有的安全電路
工作條件		
環境溫度	[°C]	-2080
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
許可證		BVS 05 ATEX E106
ATEX標記		Ex II 1G Ex ia IIC T6 Ga
		ξχ II 1D Ex ia IIIB T85°C Da
		⟨Ex⟩ II 1D Ex ia IIIC T85°C Da
機械技術數據		
重量	[g]	59.1
尺寸 [r	nm]	29 x 29 x 71
材質		PBT
成型體材料		PBT
滾花螺母的材料		PA
注釋		
注釋		Ta根據相關操作使用説明書中的表格"電路總功率"(安全部分ATEX)
		多個固有安全電路可以與插座連接。
		一個或多個固有安全電路的電壓總和不允許超過下面的值:
		電壓總和最大值 = 60 V (峰值)
包裝單位		1 件數

E1001A

可接線插孔

SDOGL070PLNFKPG/1D/1G



電氣連接

接線端子座: ...2.5 mm²; 電纜護套: Ø 10...12 mm

電氣連接 - 插座

連接器: 1 x Rd24, 直型; 編碼: A; 成型體: PBT; 鎖定: PA; 觸頭 接點: 鍍金的



連接

<u>_1</u>	
<u>6</u>	
<u>7-∺</u>	