

# TM9061



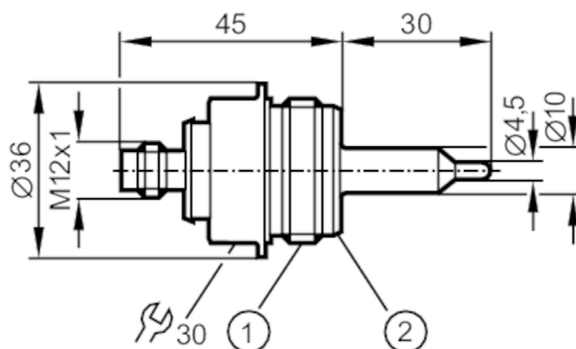
帶系統接口的溫度感測器

TM-030KCED10- /US/ IV

停產產品 - 存檔登錄

替代產品: TM4501 + E33403

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。



- 1 Aseptoflex螺紋
- 2 Aseptoflex密封邊

 **EHEDG Certified**

產品特徵		
測量範圍	-40...150 °C	-40...302 °F
製程連接	G 1 Aseptoflex Vario	
面板安裝長度 EL	[mm]	43.8
應用		
特殊的性能	鍍金接點	
測量元件	1 x Pt 1000; (根據DIN EN 60751標準, A級)	
應用	衛生系統	
介質	液體和氣體介質	
抗壓強度	[bar]	50
最小的插入深度	[mm]	15
電氣數據		
防護等級	III	
測量/設定範圍		
探桿長度L	[mm]	30
測量範圍	-40...150 °C	-40...302 °F
精度/偏差		
精確度	[K]	± (0,15 K + 0,002 x t )
反應時間		
響應時間T05 / T09	[s]	5 / 14; (根據DIN EN 60751標準)
工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...80
存儲溫度	[°C]	-40...100
外殼防護等級	IP 68; IP 69K	
機械技術數據		
重量	[g]	223.8

# TM9061



帶系統接口的溫度感測器

TM-030KCED10- /US/ IV

材質		不鏽鋼(1.4404 / 316L)
材質(潮濕部件)		不鏽鋼(1.4404 / 316L)
製程連接		G 1 Aseptoflex Vario
潮濕部件的表面特性Ra/Rz		Ra: < 0.6
探桿直徑	[mm]	10
面板安裝長度 EL	[mm]	43.8

## 注釋

注釋	精確值適用於流動的水。 如果具備3A證書的適配器應用於安裝，3A認證才有效。 按照cULus工作電壓"電源級2"
包裝單位	1 件數

## 電氣連接

連接器: 1 x M12; 編碼: A; 觸頭 接點: 鍍金的



## 連接

