位置感測器 SMH-S1-HGPP10/12

料號: 189040 將停止供貨的產品

具霍爾效應, 用於具mini夾爪的非接觸式偵測. 只有結合分析單元 SMH-AE1 或信號轉換器 SVE4 時有作用.







技術參數

特性	值
設計	用於夾爪
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
	To UK RoHS instructions
材料備註	符合 RoHS
測量變量	位置
測量原則	霍爾電磁
環境溫度	5 60 °C
短路強度	否
過載承受能力	還未上市
輸出信號	類比
極性保護	否
Electrical connection 1, connection type	具插頭電纜
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	4
接頭的導線引出方向	軸向
Material electrical contact	Brass, gold-plated
電纜長度	0.5 m
電纜外套顏色	灰色
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
安裝類型	旋在夾爪上
裝配位置	任何
產品重量	20 g
外殼顏色	黑色
Material housing	環氧樹脂
	鍍鎳黃銅
	PA
	POM
	PUR
防護等級	IP65
耐腐蝕等級 CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L