

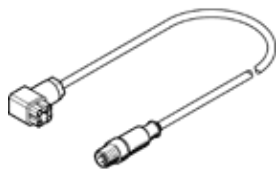
連接電纜

NEBC-P1W4-K-0.3-N-M12G5

料號: 549293

FESTO

從驅動器或位移編碼器 MLO-POT-...-LWG 到感測器介面 CASM



技術參數

特性	值
基於標準	EN 61076-2-101
Cable identification	Without inscription label holder
產品重量	188 g
電氣連接	5-pin M12x1 直式插頭 方型設計/有角度的
Electrical connection 1, function	Field device side
Electrical connection 1, design	有角的
Electrical connection 1, connection type	插頭插座
Electrical connection 1, cable outlet	Angled
Electrical connection 1, connection technology	Port pattern P1
Electrical connection 1, number of pins/wires	4
Electrical connection 1, occupied pins/wires	4
Electrical connection 1, type of mounting	Central screw M3
Electrical connection 2, function	Controller side
Electrical connection 2, design	圓形
Electrical connection 2, connection type	插頭
Electrical connection 2, cable outlet	直的
Electrical connection 2, connection technology	M12x1, A-coded in accordance with EN 61076-2-101
Electrical connection 2, number of pins/wires	5
Electrical connection 2, occupied pins/wires	4
Electrical connection 2, type of mounting	Screw lock
工作電壓範圍 DC	0 ... 30 V
工作電壓範圍 AC	0 ... 30 V
在40°C時的可接受電流負載	4 A
浪湧強度	0.8 kV
保護性接地	已可供應
Shielding	是
電纜長度	0.3 m
電纜屬性	標準
電纜的最小彎折半徑	90 mm
Bending radius, fixed cable installation	>= 90 mm
電纜直徑	5.9 mm
容許的電纜直徑	5.7 ... 6.1 mm
電纜結構	4x0,34
導體的額定截面	0.34 mm ²
防護等級	IP65
Note on degree of protection	裝配狀態
環境溫度	-25 ... 80 °C
Ambient temperature with flexible cable installation	-5 ... 70 °C
CE 符號 (參見符合的標準)	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK RoHS instructions
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L

特性	值
材料備註	符合 RoHS
污染程度	3
耐腐蝕等級 CRC	0 - No corrosion stress
Material cable sheath	PVC TPE-U(PUR)
電纜外套顏色	灰色
Material housing	PA TPE-U(PUR)
外殼顏色	黑色
Material insulation	PVC