## **FESTO**

## 連接電纜 NEBS-M12G12-KS-10-LE12

訂貨編號: 2912452



## 資料表

特性	值
電纜標識	具有標籤架
安裝位置	可選
產品重量	945 g
電氣介面 1	直列式插座,M12x1,12 針,A 編碼
電氣介面 2	開放式,12 芯
操作電壓範圍 DC	0 V30 V
標稱操作電壓 DC	30 V
40℃ 時的額定電流	1.5 A
抗電湧性	0.8 kV
護罩	是
電纜長度	10 m
電纜特徵	基本
電纜測試條件	彎曲強度:符合 Festo 標準
最小電纜彎曲半徑	85 mm
彎曲半徑,固定電纜	42.5 mm
電纜直徑	8.5 mm
電纜直徑公差	± 0.2 mm
電纜結構	12 x 0.14 mm²
介面橫截面	0.14 mm <sup>2</sup>
電線絕緣顏色代碼	針 1 = 棕色   針 10 = 紫色   針 11 = 灰色/粉紅色   針 12 = 紅色/藍色   針 2 = 藍色   針 3 = 白色   針 4 = 綠色   針 5 = 粉色   針 6 = 黃色   針 7 = 黑色   針 8 = 灰色   針 9 = 紅色
防護等級	IP67
環境溫度	-30 °C80 °C
具有移動電纜的環境溫度	-25 °C80 °C

特性	值
CE 認證(見合格聲明)	符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記(見合格聲明)	符合英國 RoHS 指令
油漆濕潤缺陷物質(PWIS)符合性	VDMA24364-B2-L
材料說明	RoHS 合規
污染等級	3
耐腐蝕等級 CRC	0 - 無耐腐蝕能力
電纜護套材料	TPE-U(PUR)
電纜護套顏色	黑色
管接螺帽材料	壓鑄鋅
密封件材質	NBR
電觸頭材料	黃銅 鍍鎳和鍍金