

資料表

特性	值
基於標準	EN 61076-2-111
認證	c UL us - 認證 (OL)
證書簽發機構	UL E474609
安裝方式	螺紋
電纜出口	直列式
產品重量	42.89 g
電氣介面 1,功能	電源
電氣介面 1,設計	圓形
電氣介面 1,連接類型	插頭
電氣介面 1,連接系統	M12x1,L 編碼,符合 EN 61076-2-111 標準
電氣介面 1,介面/線芯數	5
電氣介面 2,連接系統	螺紋端子
操作電壓範圍 DC	0 V63 V
標稱操作電壓 DC	63 V
40℃ 時的額定電流	16 A
抗電湧性	1.5 kV
允許的電纜直徑	8 - 13 mm,用於電氣接口 1
標稱導線橫切面積	2.5 mm ²
導線標稱橫切面	AWG14
介面橫截面說明	使用導線末端套管時最大截面為 1.5 mm²/AWG16
防護等級	IP65 IP67
環境溫度	-40 °C105 °C
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	1- 低耐腐蝕能力
外殼材質	PA
螺絲緊固鎖的材料	壓鑄鋅,鍍鎳
電觸頭材料	鍍金銅合金