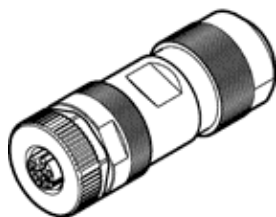


# 電源接続ソケット NECL-L12G5-C2-Q10

部品番号: 8166793

FESTO



## データシート

特長	値
規格	EN 61076-2-111
認証	c UL us - Recognized (OL)
認証発行部	UL E474609
取付方法	Threaded
ケーブル取出し	ストレート
質量	50.37 g
電気接続ポート1, 機能	供給電圧
電気接続ポート1, デザイン	丸形
電気接続ポート1, 接続タイプ	プラグソケット
電気接続ポート1, 接続方式	M12x1, L-coded to EN 61076-2-111
電気接続ポート1, 芯/線数	5
電気接続ポート2, 接続方式	ネジ端子
使用電圧範囲 ( DC)	0 ... 63 V
作動電圧 DC	63 V
40°C時の許容負荷電流	16 A
サージの強さ	1.5 kV
許容ケーブル径	8 - 13 mm for electrical connection 1
導管定格断面	<= 2.5 mm <sup>2</sup>
Nominal conductor cross section (AWG)	AWG14
有効断面積に注意	Max. 1.5 mm <sup>2</sup> /AWG16 when using wire end sleeves
保護仕様	IP65 IP67
周囲温度	-40 ... 105 °C
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応
汚染度	3
耐酸性クラス: CRC	1 - 腐食ストレス低
Material housing	PA
Material screw-type lock	亜鉛ダイカスト ( ニッケルめっき )
Material electrical contact	銅合金 ( 金めっき )