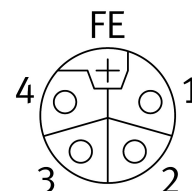


# 電源ソケット NECL-L12W5-C2-Q10

製品番号: 8166794

FESTO



## データシート

特徴	値
規格ベース	EN 61076-2-111
認証	c UL us - 認定 (OL)
証明書発行機関	UL E474609
取付方法	ねじ留め
ケーブルアウトレット	L型
ケーブルアウトレットの情報	72度回転可能
製品質量	53.58 g
電気接続 1, 機能	電圧供給
電気接続 1, モデル	丸型
電気ポート 1, 接続種類	ソケット
電気ポート 1, 接続方式	M12x1, EN 61076-2-111準拠のLコード
電気ポート 1, 芯数	5
電気接続ポート 2, 接続方式	ネジ端子
作動電圧範囲 DC	0 V...63 V
定格動作電圧 DC	63 V
40°Cでの通電容量	16 A
サージ電圧耐性	1.5 kV
許容ケーブル径	電気ポート 1: 8 ~ 13mm
導体公称断面	2.5 mm <sup>2</sup> AWG14
断面積の情報	最大1.5mm <sup>2</sup> /AWG16(ケーブル端スリーブ使用時)
保護等級	IP65 IP67
周囲温度	-40 °C...105 °C
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
汚染度	3
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
材質ハウジング	PA
ねじ式ロック材質	亜鉛加圧鋳造, ニッケルめっき亜鉛加圧鋳造, ニッケルめっき

特徴	値
プラグ接点材質	金めっきされた銅合金