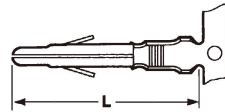


ユニバーサル・メイテンロック・コネクタ

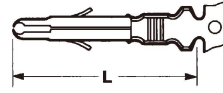
防滴シール用接触子

ソリッド・ピンの径：2.13
 スプリット・ピンの径：2.01
 材質の厚さ：
 他に指定がない限り0.30

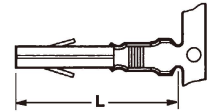
これらの接触子はユニバーサル・メイテンロック・コネクタのプラグまたはキャップ・ハウジングのどちらにも使用できます。



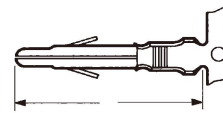
ソリッド・ピン



スプリット・ピン
(低嵌合)



ソリッド・ソケット



接地ピン

(標準ピンより 2.54mm 長い)
 (最初に結合させ、最後に切断する。電流中断用ではない。)

関連製品データ

製品規格 108-1031
 (ユニバーサル・メイテンロックコネクタ)
 取付規格 114-1010
 (ユニバーサル・メイテンロック接触子)

適用電線 AWG (mm ²)	絶縁被覆 外 径	寸法 L		材質と仕上げ	スタイル	接触子の型番				手動工具 の 型 番
		ピン	ソケット			ピン		ソケット		
						連鎖状	バラ状	連鎖状	バラ状	
20-14 (0.5 ~ 2.0)	1.52 }	20.06	19.30	黄銅 プレティン	ソリッド	350218-1	350547-1	350536-1	350550-1	91500-1 (408-8547)
				黄銅 金 ¹		350218-2	350547-2	350536-2	350550-2	
				黄銅 局部金 ²		350218-7	350547-7	350536-7	350550-7	
				燐青銅 プレティン		350218-3	350547-3	350536-3	350550-3	
	3.30	-	燐青銅 局部金 ²	スプリット	350218-6	350547-6	350536-6	350550-6		
			黄銅 プレティン		350687-1	350705-1	-	-		
			黄銅 金 ¹		350687-2	350705-2	-	-		
			黄銅 局部金 ²		350687-7	350705-7	-	-		
		22.60	-	黄銅 プレティン	接地	350654-1	350669-1			

¹金めっき：最小 1.27μm厚のニッケルめっきの上に、接触部およびワイヤ・パレル面に最小 0.76 μm厚の金めっき。

²局部金：最小 1.27μm厚のニッケルめっきの上に、接触部に最小 0.76 μm厚の金めっき。

(注) 1. 6、9、12および 15 極のハウジングには、嵌合を減らすためにスプリット・ピンの使用をお勧めします。

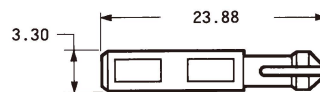
2. 燐青銅の接触子は、高温/高湿が繰り返されるアプリケーション用として入手可能です。

3. 260ページに示されている AWG#24-18 の接触子は、絶縁被覆外径が 1.52 ~ 2.54 の場合に、防滴シールとともに使用できます。

キーイング・プラグ／

防滴シール・プラグ

(408-3392)



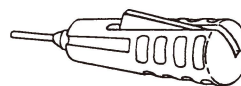
型番

UL94V-0 ナイロンー 770377-1

工具



シールド・ラッチ解除工具
 型番：794381-1
 (408-3392)



接触子引抜工具
 型番：1804030-1
 (408-10049)



接触子挿入工具 (細い線用)
 型番：91002-1
 (408-7347)

注：すべての型番はRoHS適合製品です。