

差込形ピン端子

(PC・PCE形)

仕様

材料 端子：黄銅(電気すずめっき)
 スリーブ：無酸素銅管(電気すずめっき)
 絶縁体：ナイロン
 定格電圧 300V

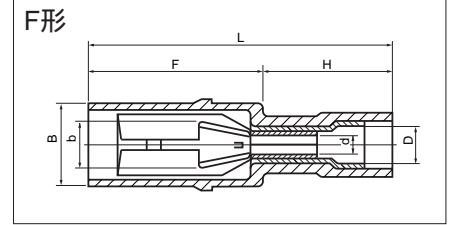
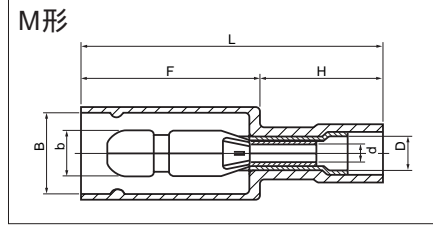
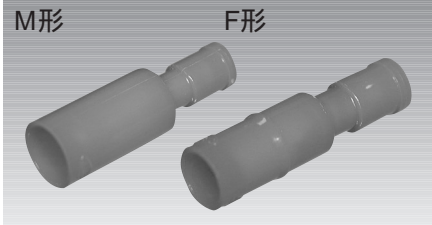
定格電流

電線サイズmm ²	単位A			
	0.5	0.75	1.25	2
電流A	10	12	15	20

使用温度範囲 - 40 ~ + 105

難燃性 UL94V-2

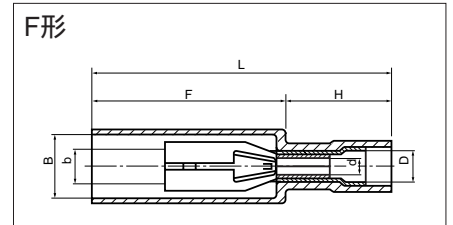
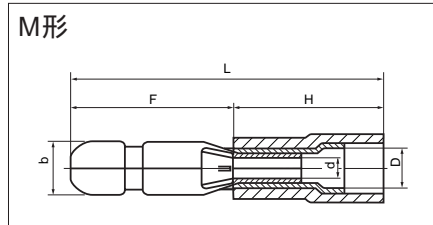
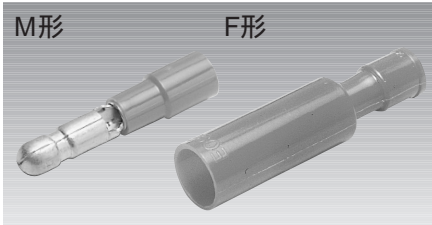
ピン端子内蔵PC形



品番	各部の寸法 mm							電線抱合範囲		適用工具		絶縁体	標準色	包装個数	
	b	B	d	D	L	F	H	燃線mm ²	AWG	手動工具	本体				ヘッド
PC 2005-M	2.0	5.1	1.7	3.1	26.5	15.0	11.5	0.5 ↓ 0.75	20-18	NH 5 NH 32 NH 60	NA 3	N3 5	ナイロン	透明	1,000 (100×10)
PC 2005-F	2.1	4.6			24.5	13.0									
PC 4009-M	4.0	7.4	1.8	3.2	27.7	16.5	11.2	0.75 ↓ 1.25	18-16	NH 11 NH 32	NA 3	N3 11		赤	1,000 (100×10)
PC 4009-F	3.95	6.9			26.2	15.0									
PC 4020-M	4.0	7.4	2.4	3.9	27.7	16.5	2.0	14	NH 12 NH 32	NA 3	N3 12	青		1,000 (100×10)	
PC 4020-F	3.95	6.9			26.2	15.0									

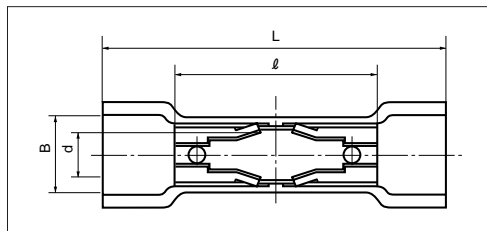
PC2005には成形品のロックがありません

ピン端子露出PCE形



品番	各部の寸法 mm							電線抱合範囲		適用工具		絶縁体	標準色	包装個数	
	b	B	d	D	L	F	H	燃線mm ²	AWG	手動工具	本体				ヘッド
PCE 4009-M	4.0	—	1.8	3.2	25.2	13.0	12.2	0.75 ↓ 1.25	18-16	NH 11 NH 32	NA 3	N3 11	ナイロン	赤	1,000 (100×10)
PCE 4009-F	3.95	6.5			31.5	20.3	11.2								
PCE 4020-M	4.0	—	2.4	3.9	25.2	13.0	12.2	2.0	14	NH 12 NH 32	NA 3	N3 12		青	500 (100×5)
PCE 4020-F	3.95	6.5			31.5	20.3	11.2								
PCE 5020-M	5.0	—	2.4	3.9	25.2	13.0	12.2	NH 12 NH 32	NA 3	N3 12	青	500 (100×5)			
PCE 5020-F	4.95	7.4			31.5	20.3	11.2								

ピンソケットBC形



BC 4F形は抜き差しできる中間接続子です。
 相手端子は、ピン端子が最適です。
 PCE 4009-M
 PCE 4020-M
 絶縁体はビニルのみです。

品番	各部の寸法 mm				標準色	包装個数
	B	d	L	l		
BC 4F	7.5	3.95	32.0	19.0	透明	200

B