

## 日本富士端子FUJI Terminal 连接器端子 无绝缘欧式端子 (FUJI Trminal Cord end terminal NON-INSULATED CORD END TERMINALS)

采购热线：021-62041958,021-62041956



微信扫一扫左侧二维码，  
手机/平板浏览本产品信息

### 功能特点

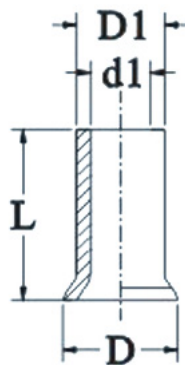
无绝缘欧式端子

产品介绍：

材质：紫铜

镀层：锡

### 规格尺寸



### 技术参数

ITEM NO 品名	DIMENSIONS 尺寸 inch(mm)				STANDARD PACKING 包装方式 (PIECE)		WIRE RANGE 电线范围 A.W.G. mm <sup>2</sup>
	D	D1	L	d1	BOX 盒子	CARTON 纸箱	
01005000	0.075(1.90)	0.051(1.30)	0.098(2.50)	0.020(0.50)	10,000	60,000	

CN005006	0.075(1.90)	0.051(1.30)	0.236(6.00)	0.039(1.00)	10,000	60,000	
CN005008	0.075(1.90)	0.051(1.30)	0.315(8.00)	0.039(1.00)	10,000	60,000	22 A.W.G. 0.5 mm <sup>2</sup>
CN005010	0.075(1.90)	0.051(1.30)	0.394(10.00)	0.039(1.00)	10,000	60,000	
CN007506	0.087(2.20)	0.059(1.50)	0.236(6.00)	0.047(1.20)	10,000	60,000	20 A.W.G. 0.75 mm <sup>2</sup>
CN007508	0.087(2.20)	0.059(1.50)	0.315(8.00)	0.047(1.20)	10,000	60,000	
CN007510	0.087(2.20)	0.059(1.50)	0.394(10.00)	0.047(1.20)	10,000	60,000	
CN010006	0.094(2.40)	0.067(1.70)	0.236(6.00)	0.055(1.40)	10,000	60,000	18 A.W.G. 1.0 mm <sup>2</sup>
CN010008	0.094(2.40)	0.067(1.70)	0.315(8.00)	0.055(1.40)	10,000	60,000	
CN010010	0.094(2.40)	0.067(1.70)	0.394(10.00)	0.055(1.40)	10,000	60,000	
CN010012	0.094(2.40)	0.067(1.70)	0.472(12.00)	0.055(1.40)	10,000	60,000	
CN015007	0.110(2.80)	0.079(2.00)	0.276(7.00)	0.067(1.70)	6,000	36,000	16 A.W.G. 1.5 mm <sup>2</sup>
CN015008	0.110(2.80)	0.079(2.00)	0.315(8.00)	0.067(1.70)	6,000	36,000	
CN015010	0.110(2.80)	0.079(2.00)	0.394(10.00)	0.067(1.70)	6,000	36,000	
CN015012	0.110(2.80)	0.079(2.00)	0.472(12.00)	0.067(1.70)	6,000	36,000	
CN025007	0.134(3.40)	0.098(2.50)	0.276(7.00)	0.087(2.20)	4,000	24,000	14 A.W.G. 2.5 mm <sup>2</sup>
CN025008	0.134(3.40)	0.098(2.50)	0.315(8.00)	0.087(2.20)	4,000	24,000	
CN025010	0.134(3.40)	0.098(2.50)	0.394(10.00)	0.087(2.20)	4,000	24,000	
CN025012	0.134(3.40)	0.098(2.50)	0.472(12.00)	0.087(2.20)	4,000	24,000	
CN040008	0.157(4.00)	0.126(3.20)	0.315(8.00)	0.110(2.80)	2,000	12,000	12 A.W.G. 4.0 mm <sup>2</sup>
CN040009	0.157(4.00)	0.126(3.20)	0.354(9.00)	0.110(2.80)	2,000	12,000	
CN040010	0.157(4.00)	0.126(3.20)	0.394(10.00)	0.110(2.80)	2,000	12,000	
CN040012	0.157(4.00)	0.126(3.20)	0.472(12.00)	0.110(2.80)	2,000	12,000	
CN040015	0.157(4.00)	0.126(3.20)	0.591(15.00)	0.110(2.80)	2,000	12,000	
CN040018	0.157(4.00)	0.126(3.20)	0.709(18.00)	0.110(2.80)	2,000	12,000	
CN060010	0.185(4.70)	0.154(3.90)	0.394(10.00)	0.138(3.50)	2,000	12,000	10 A.W.G. 6.0 mm <sup>2</sup>
CN060012	0.185(4.70)	0.154(3.90)	0.472(12.00)	0.138(3.50)	2,000	12,000	
CN060015	0.185(4.70)	0.154(3.90)	0.591(15.00)	0.138(3.50)	2,000	12,000	
CN060018	0.185(4.70)	0.154(3.90)	0.709(18.00)	0.138(3.50)	2,000	12,000	
CN100012	0.228(5.80)	0.193(4.90)	0.472(12.00)	0.177(4.50)	1,500	9,000	8 A.W.G. 10 mm <sup>2</sup>
CN100015	0.228(5.80)	0.193(4.90)	0.591(15.00)	0.177(4.50)	1,500	9,000	
CN100018	0.228(5.80)	0.193(4.90)	0.709(18.00)	0.177(4.50)	1,500	9,000	
CN160012	0.295(7.50)	0.244(6.20)	0.472(12.00)	0.228(5.80)	1,000	6,000	6 A.W.G. 16 mm <sup>2</sup>
CN160015	0.295(7.50)	0.244(6.20)	0.591(15.00)	0.228(5.80)	1,000	6,000	
CN160018	0.295(7.50)	0.244(6.20)	0.709(18.00)	0.228(5.80)	1,000	6,000	
CN250015	0.374(9.50)	0.303(7.70)	0.591(15.00)	0.287(7.30)	500	3,000	4 A.W.G. 25 mm <sup>2</sup>
CN250016	0.374(9.50)	0.303(7.70)	0.630(16.00)	0.287(7.30)	500	3,000	
CN250018	0.374(9.50)	0.303(7.70)	0.709(18.00)	0.287(7.30)	500	3,000	
CN250022	0.374(9.50)	0.303(7.70)	0.866(22.00)	0.287(7.30)	500	3,000	
CN350016	0.413(10.50)	0.343(8.70)	0.630(16.00)	0.327(8.30)	500	3,000	2 A.W.G. 35 mm <sup>2</sup>
CN350018	0.413(10.50)	0.343(8.70)	0.709(18.00)	0.327(8.30)	500	3,000	
CN350020	0.413(10.50)	0.343(8.70)	0.787(20.00)	0.327(8.30)	500	3,000	

CN350025	0.413(10.50)	0.343(8.70)	0.984(25.00)	0.327(8.30)	500	3,000	
CN500018	0.512(13.00)	0.429(10.90)	0.709(18.00)	0.406(10.30)	200	1,200	1/0 A.W.G. 50 mm <sup>2</sup>
CN500020	0.512(13.00)	0.429(10.90)	0.787(20.00)	0.406(10.30)	200	1,200	
CN500025	0.512(13.00)	0.429(10.90)	0.984(25.00)	0.406(10.30)	200	1,200	
CN700022	0.610(15.50)	0.563(14.30)	0.866(22.00)	0.531(13.50)	100	600	2/0 A.W.G. 70 mm <sup>2</sup>
CN700025	0.610(15.50)	0.563(14.30)	0.984(25.00)	0.531(13.50)	100	600	
CN950025	0.669(17.00)	0.610(15.50)	0.984(25.00)	0.579(14.70)	100	600	3/0 A.W.G. 95 mm <sup>2</sup>
CN950032	0.669(17.00)	0.610(15.50)	1.260(32.00)	0.579(14.70)	100	600	
CN120030	0.748(19.00)	0.693(17.60)	1.181(30.00)	0.657(16.70)	50	300	4/0 A.W.G. 120 mm <sup>2</sup>
CN120032	0.748(19.00)	0.693(17.60)	1.260(32.00)	0.657(16.70)	50	300	
CN120034	0.748(19.00)	0.693(17.60)	1.339(34.00)	0.657(16.70)	50	300	
CN150032	0.846(21.50)	0.807(20.50)	1.260(32.00)	0.768(19.50)	50	300	250/300 A.W.G. 150 mm <sup>2</sup>
CN150038	0.846(21.50)	0.807(20.50)	1.496(38.00)	0.768(19.50)	50	300	