

冷压端头.端子.圆形裸端头

产品名称	.冷压端头.端子.圆形裸端头
公司名称	乐清市裕通端头有限公司
价格	23.00/包
规格参数	品牌:国产 型号:RNB 应用范围:汽车
公司地址	乐清市北白象镇莲池村
联系电话	86 0577 62963252 15858550618

产品详情

品牌	国产	型号	RNB
应用范围	汽车	种类	端子(terminal)
接口类型	AV	形状	圆形
制作工艺	熔接	特性	防爆
接触件材质	紫铜		

产品名称：圆型裸端子

产品描述：

type	dwire range		d	d1	e	美制 镙栓 号	f	b	d2	l	最大 电流						
	awg/m cm	mm2									a						
rnb1.2 5-3	22-16	0.5-1.5	3.4	1.7	4.8	#4	4.95	5.7	3.2	12.6	19						
rnb1.2 5-3.5s						#6						6.3	3.7	12.6			
rnb1.2 5-3.5 m						#6									6.6	3.7	14.4
rnb1.2 5-3.5l						#6											

rnb1.2 5-4s						#8	6.3	6.6	4.3	14.4	
rnb1.2 5-4l						#8	7	8	4.3	15.8	
rnb1.2 5-5						#10	7	8	5.3	15.8	
rnb1.2 5-6						1-4	11.1	11.6	6.5	21.8	
rnb1.2 5-8						5/16	11.1	11.6	8.4	21.8	
rnb1.2 5-10						3/8	13.9	13.6	10.5	25.5	
rnb2-3	16-14	1.5~2. 5	4.1	2.3	4.8	#4	4.3	6.6	3.2	12.3	27
rnb2-3 .5s						#6	4.3	6.6	3.7	12.3	
rnb2-3 .5m						#6	7	6.6	3.7	16	
rnb2-3 .5l						#6	7.75	8.5	3.7	16.8	
rnb2-4 s						#8	7	6.6	4.3	16	
rnb2-4 l						#8	7.75	8.5	4.3	16.8	
rnb2-5 s						#10	7.75	8.5	5.3	16.8	
rnb2-5 l						#10	7.25	9.5	5.3	16.8	
rnb2-6						1-4	11	12	6.5	21.8	
rnb2-8						5/16	11	12	8.4	21.8	
rnb2-1 0						3/8	13.9	13.6	10.5	25.5	
rnb3.5 -4	14~12	2.5~4	5	3	6	#8	7.7	8	4.3	18	37
rnb3.5 -5s						#10	7.7	8	5.3	18	
rnb3.5 -5l						#10	7.7	12	5.3	21.4	
rnb3.5 -6						1/4	7.7	12	6.5	21.4	

rnb5.5 -3.5	12~10	4~6	5.6	3.4	6.8	#6	5.9	7.2	3.7	15.7	48
rnb5.5 -4s						#8	5.9	7.2	4.3	15.7	
rnb5.5 -4l						#8	8.3	9.5	4.3	19.8	
rnb5.5 -5						#10	8.3	9.5	5.3	19.8	
rnb5.5 -6						1/4	13	12	6.4	25.8	
rnb5.5 -8						5/16	13.7	15	8.4	28	
rnb5.5 -10						3/8	13.7	15	10.5	28	
rnb5.5 -12						1/2	16	19.2	13	32.4	
rnb8-4	8	6~10	7.2	4.5	8.5	#8	9.3	8.8	4.3	23.8	62
rnb8-5 s						#10	11.1	8.8	5.3	23.8	
rnb8-5 m						#10	9.3	12	5.3	23.8	
rnb8-5 l						#10	13.8	15	5.3	29.8	
rnb8-6 s						1/4	9.3	12	6.5	23.8	
rnb8-6 l						1/4	13.8	15	6.5	29.8	
rnb8-8						5/16	13.8	15	8.4	29.8	
rnb8-1 0						3/8	13.8	15	10.5	29.8	
rnb8-1 2						1 ' 2	15	20	13	33.5	
rnb14- 4	6	10~16	9	5.8	10.5	#8	13.3	12	4.3	29.8	88
rnb14- 5						#10	13.3	12	5.3	29.8	
rnb14- 6s						1/4	13.3	12	6.5	29.8	
rnb14-						1/4	13.3	16	6.5	32.8	

6l											
rnb14-8						5/16	14.5	16	8.4	32.8	
rnb14-10						3/8	14.5	16	10.5	32.5	
rnb14-12						1/2	19.5	22	13	41	
rnb22-5s	4	16~25	11.5	7.7	12	#10	14.5	12.2	5.3	33.2	115
rnb22-5						#10	13.5	16.5	5.3	33.7	
rnb22-6s						1/4	14.5	12.2	6.5	33.2	
rnb22-6l						1/4	13.5	16.5	6.5	33.7	
rnb22-8						5/16	13.5	16.5	8.4	33.7	
rnb22-10						3/8	13.5	16.5	10.5	33.7	
rnb22-11						7/16	19.5	22	11.5	42.5	
rnb22-12						1/2	19.5	22	13	42.5	
rnb38-5	2	35~50	13.3	9.4	14	#10	18.3	15.3	5.3	39	160
rnb38-6						1/4	18.3	15.3	6.5	39	
rnb38-8s						5/16	18.3	15.3	8.4	39	
rnb38-8l						5/16	17.7	22	8.4	42.7	
rnb30-10s						3/8	18.3	15.3	10.5	39	
rnb30-10l						3/8	17.7	22	10.4	42.7	
rnb30-11						7/16	17.7	22	11.5	42.7	
rnb38-12						1/2	17.7	22	13	42.7	

rnb60-6	1/0	50~70	15.4	11.4	18	1/4	20.7	22	6.5	49.7	215			
rnb60-8						5/16			8.4					
rnb60-10						3/8			10.5					
rnb60-11						7/16			11.5					
rnb60-12						1/2			13					
rnb60-14						9/16			23.5			32	15	57.5
rnb60-16						5/8			17					
rnb60-18						11/16			19					
rnb60-20						3/4			21					
rnb60-22						7/8			23					
rnb70-6	2/0	70~95	17.5	13	19	1/4	20	24	6.5	50.7	235			
rnb70-8						5/16			8.4					
rnb70-10						3/8			10.5					
rnb70-11						7/16			11.5					
rnb70-12						1/2			13					
rnb70-14						9/16			26.5			32	15	61
rnb70-16						5/8			17					
rnb70-18						11/16			19					
rnb70-20						3/4			21					
rnb70-						7/8			23					

22											
type	dwire range		d	d1	e	美制 螺栓 号	f	b	d2	l	最大 电流
	awg/m cm	mm2									a
rnb80-6	3/0	95~120	19.5	14.5	20	1/4	20.7	27	6.5	54.2	255
rnb80-8						5/16			8.4		
rnb80-10						3/8			10.5		
rnb80-11						7/16			11.5		
rnb80-12						1/2			13		
rnb80-14						9/16	32.2	32	15	68	
rnb80-16						5/8	17				
rnb80-18						11/16	19				
rnb80-20						3/4	21				
rnb80-22						7/8	23				
rnb100-6	4/0	120~150	22.1	16.4	21	1/4	20.4	28.5	6.5	55.6	300
rnb100-8						5/16			8.4		
rnb100-10						3/8			10.5		
rnb100-11						7/16			11.5		
rnb100-12						1/2			13		
rnb100-14						9/16	32	32	15	69	
rnb100						5/8	17				

0-16											
rnb10 0-18						11/16			19		
rnb10 0-20						3/4			21		
rnb10 0-22						7/8			23		
rnb15 0-8	250/30 0mcm	150~1 85	26.6	19.5	27	5/16	23	36	8.4	66	395
rnb15 0-10						3/8			10.5		
rnb15 0-11						7/16			11.5		
rnb15 0-12						1/2			13		
rnb15 0-14						9/16			15		
rnb15 0-16						5/8			17		
rnb15 0-18						11/16	36	36	19	81	
rnb15 0-20						3/4			21		
rnb15 0-22						7/8			23		
rnb15 0-24						15/16			25		
rnb15 0-27						1			28		
rnb18 0-8	300/35 0mcm	185~2 40	28.6	21	28.5	5/16	24.5	38.5	8.4	69	440
rnb18 0-10						3/8			10.5		
rnb18 0-11						7/16			11.5		
rnb18 0-12						1/2			13		
rnb18 0-14						9/16			15		

rnb18 0-16						5/8			17		
rnb18 0-18						11/16	39	38.5	19	86.6	
rnb18 0-20						3/4			21		
rnb18 0-22						7/8			23		
rnb18 0-24						15/16			25		
rnb18 0-27						1			28		
rnb20 0-8	400/50 0mcm	240~3 00	32.6	24	31.5	5/16	24.5	44	8.4	72	470
rnb20 0-10						3/8			10.5		
rnb20 0-11						7/16			11.5		
rnb20 0-12						1/2			13		
rnb20 0-14						9/16			15		
rnb20 0-16						5/8			17		
rnb20 0-18						11/16	37.5	44	19	91	
rnb20 0-20						3/4			21		
rnb20 0-22						7/8			23		
rnb20 0-24						15/16			25		
rnb20 0-27						1			28		
rnb32 5-8	500/60 0mcm	300~4 00	37.1	28	35.5	5/16	33.5	50.5	8.4	88	650
rnb32 5-10						3/8			10.5		
rnb32						7/16			11.5		

5-11										
rnb32 5-12							1/2	13		
rnb32 5-14							9/16	15		
rnb32 5-16							5/8	17		
rnb32 5-18						45	11/16	19	50.5	105.7
rnb32 5-20							3/4	21		
rnb32 5-22							7/8	23		
rnb32 5-24							15/16	25		
rnb32 5-27							1	28		