

WELINK®

WELINK®

产品手册

Products Type-selecting Manual



浙江威尔林克电气制造有限公司

ZHEJIANG WELINK ELECTRICS MANUFACTURING CO.,LTD.

地址：浙江省乐清市乐清湾港区双屿路1号

电话：0577-62309666 62309777

传真：0577-62308666

邮编：325608

Http://www.welink-world.net www.welink-world.com

E-mail:welink@welink-world.com

网络实名：威尔林克

浙江威尔林克电气制造有限公司

ZHEJIANG WELINK ELECTRICS MANUFACTURING CO.,LTD.

The logo for WELINK, featuring the word "WELINK" in a bold, blue, sans-serif font. The letter "L" is stylized with a red square above it. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the "K".

集
众
家
之
精
华

创
完
美
之
连
接



威尔林克电气 >>>

WELINK ELECTRICS MANUFACTURING

浙江威尔林克电气制造有限公司（原乐清市航空电控厂）创办于1996年，是一家多年以专业生产接线端头、熔断器、电力金具及电气辅件为主体的股份制企业。

本公司技术力量雄厚、生产设施配套齐全、工艺先进、检测手段完善、产品性能可靠、质量稳定赢得了广大客户的信赖，产品畅销国内外。为提高产业智能化、生产智能化，我司研发的专用接线端头，深受客户好评！被列为原机械工业部定点生产企业，中国电器工业协会会员。熔断器系列已获中国质量认证中心3C认证。“以人为本、科学管理、追求完美、拓展市场、持续发展”是我们的质量方针，为用户提供满意的产品和优质的服务是我们永恒的宗旨。

本公司全体员工竭诚欢迎广大新老客户垂询与参观，携手共创辉煌。

Zhejiang Welink Electrical Manufacturing Co., Ltd. (Former Yueqing Hongkong Electrical Control Factory), established in 1996, is a professional stock limited liability company especially manufacturing terminal blocks, fuse, electrical tools and accessories.

Possessing strong technical team, advanced process equipment and complete test facilities, super quality products manufactured by the company are reliable and satisfied by customers domestic and abroad. In order to improve the industrial intelligence and production intelligence, the special terminal developed by our company is well received by customers! The company has been named as professional manufacturer by the former State Mechanical Industrial Ministry, a member of the China Electrical Industrial Association. And a 3C Authentication Certificate has also been awarded to the fuse series products manufactured.

"Pay people's interest above all, Science management, Seek perfect, Promote market and Sustainable develop mentare our quality policies "and to provide satisfied products and excellent service to all customers is always our eternal guidance.



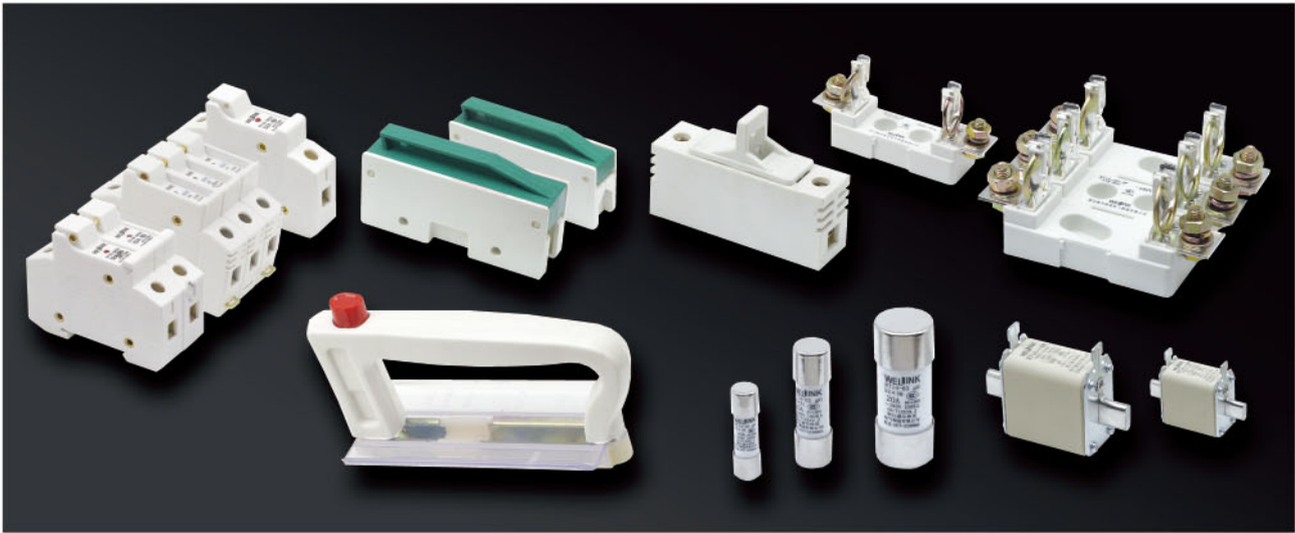
品质体现我们的尊严 出类拔萃的品质拒绝平庸
Quality embodies our dignity and outstanding products refuse mediocrity



产品名称: 电压继电器
型号规格: RT18-32
主要技术参数: 电压继电器
检验类别: 型式试验
委托单位: 浙江英尔格电气有限公司
委托单位地址: 浙江省乐清市虹桥镇西
生产单位: 浙江英尔格电气有限公司
生产单位地址: 浙江省乐清市虹桥镇西
检验日期: 2010年8月13日
检验地点: 天津发配电及电控设备检测所
检验数量: 1台
检验结果: 合格

产品名称: 电压继电器
型号规格: RT18-32
主要技术参数: 电压继电器
检验类别: 型式试验
委托单位: 浙江英尔格电气有限公司
委托单位地址: 浙江省乐清市虹桥镇西
生产单位: 浙江英尔格电气有限公司
生产单位地址: 浙江省乐清市虹桥镇西
检验日期: 2010年8月13日
检验地点: 天津发配电及电控设备检测所
检验数量: 1台
检验结果: 合格





产品应用

ZHE JIANG WELINK



ZHEJIANG WELINK ELECTRICS MANUFACTURING CO., LTD



	接线端头 R 系列裸端头(TO 型)	01
	接线端头 R 系列裸端头(TO 型)	02-04
	接线端头 P 系列裸端头(TZ 型)	04
	接线端头 S 系列裸端头(TU 型)	05-06
	接线端头 D 系列裸端头(TP 型)	06
	接线端头 E 系列裸端头(TG 型)	07
	接线端头 Z 系列裸端头(TL 型)	08
	接线端头 R 系列预绝缘端头(TO-JTK 型)	09-10
	接线端头 P 系列预绝缘端头(TZ-JTK 型)	10
	接线端头 S 系列预绝缘端头(TU-JTK 型)	11
	接线端头 E 系列预绝缘端头(TG-JT 型)	12-13
	接线端头 E 系列双线预绝缘端头(TG-JT 型)	13
	接线端头 D 系列预绝缘端头(TP-JTK 型)	14
	接线端头 Z 系列预绝缘端头(TL-JTK 型)	14

	接线端头 M 系列预绝缘端头(FDD 型)	15
	接线端头 F 系列预绝缘端头(MDD 型)	15
	接线端头 Q 系列预绝缘端头(FDFD 型)	16
	接线端头 B 系列预绝缘端头(PBDD 型)	16
	接线端头 J 系列预绝缘端头(FRD 型)	17
	接线端头 I 系列预绝缘端头(MPD 型)	17
	电力金具 铜铝接线端子(DTL1 型)	18
	电力金具 铜铝接线端子(DTL2 型)	18
	电力金具 铜铝接线端子(双孔型)	19
	电力金具 电缆分接箱用铜、铜铝接线端子(630A)	19
	电力金具 铜接线端子(DT 堵油型)	20
	电力金具 铜接线端子(双孔堵油型)	20
	电力金具 铝接线端子(DL 堵油型)	21
	电力金具 铝接线端子(双孔堵油型)	21

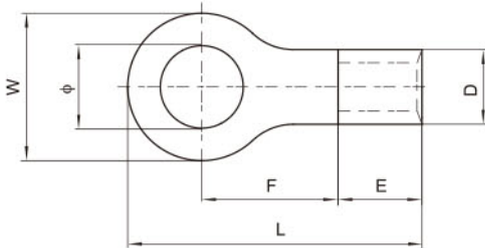
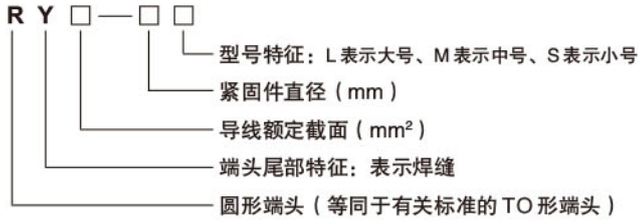
	电力金具 DTGA(SC)型铜接线端子	22		电力金具 SYG压缩型B型铜铝过渡设备线夹	29
	电力金具 DTGY(JG)型铜接线端子	23		电力金具 SY压缩型A型铝设备线夹	30
	电力金具 DTGS引进窥口三角型铜接线端子	23		电力金具 SY压缩型B型铝设备线夹	30
	电力金具 DTGB引进窥口三角型、喇叭口铜接线端子	24		电力金具 SY压缩型C型铝设备线夹	31
	电力金具 DTG系列铜接线端子	24		电力金具 SYT压缩型A/B型铜设备线夹	32
	电力金具 铜铝连接管(GTLM堵油型)	25		电力金具 MG铜铝过渡板	32
	电力金具 铝连接管(GLM堵油型)	25		电气辅件 绝缘软护套(V1、V2型)	33
	电力金具 铜连接管(GTM堵油型)	26		电气辅件 尼龙扎带	34
	电力金具 铝连接管(GL通孔型)	26		电气辅件 铝合金加热器	35
	电力金具 铜连接管(GT通孔型)	26		电气辅件 硅橡胶加热器	35
	电力金具 GTY出口铜连接管	27		熔断器 RT14-20, RT14-32, RT14-63	36
	电力金具 C45接线端子(管料)	27		熔断器 RT16-00	37
	电力金具 TKB开口接线端子	28		熔断器 RT18-32(X)	38
	电力金具 SYG压缩型A型铜铝过渡设备线夹	29		熔断器 载熔件(手柄)	38



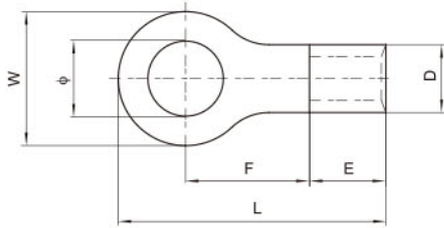
本系列端头均依据有关标准设计制造，端头材质采用优质紫铜或黄铜，确保导电性能，且表面镀锡或镀银，防氧化、抗腐蚀。裸端头尾部接缝焊钎银，预绝缘端头的绝缘套为阻燃尼龙或硬质 PVC 材料，且绝缘套呈漏斗形，以便导线更易插入，颜色按国际通用颜色区分，易区分导线范围，使接线层次分明、美观。所有端头均经过低温热处理，以增强抗拉力和保证物理性能。部分圆形、叉形端头在相同规格中与电器连接部分分为不同宽度（L、M、S），以适应不同的宽度需要。所有针形、管形和片形端头在相同规格中又分为不同的长度，以适应电器元件上不同长度需要。与公插头相连接的母端头，其宽度为国际通用，如 110、187、250 等系列。有连接部分全包在绝缘套内的全绝缘端头，以适应某些安装位置的绝缘需要和安全需要。

本系列的端头适用于连接导线为 0.5 ~ 300mm² 范围，交流额定工作频率 50Hz（60Hz）、额定电压至交流 690V、直流 440V 的电路中。广泛应用于电控配电、继电保护、电力电子和机床电器等成套设备，作为电连接接线端的连接。

※ 型号说明



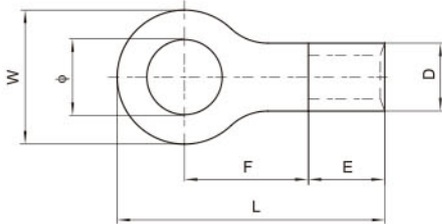
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010001	RY1.5--3.2	3.2	5.7	16.0	8.2	5.0	3.5	22-16	0.75-1.5	19	0.8	HD-156 HD-0325 HD-16L
W010002	RY1.5--3.7S	3.7										
W010003	RY1.5--3.7M	3.7	6.6	14.5	6.2							
W010004	RY1.5--3.7L	3.7	8.0	16.0	7.0							
W010005	RY1.5--4S	4.3	6.6	14.5	6.2							
W010006	RY1.5--4L	4.3	8.0	16.0	7.0							
W010007	RY1.5--5	5.3										
W010008	RY1.5--6	6.5	11.6	22.0	11.2							
W010009	RY1.5--8	8.4										
W010010	RY1.5--10	10.5										
W010011	RY1.5--12	13.0	19.3	30.5	15.8							
W010012	RY2.5--3.2	3.2	6.6	16.2	7.9							
W010013	RY2.5--3.7S	3.7		14.5	6.4							
W010014	RY2.5--3.7M	3.7	16.2	7.9								
W010015	RY2.5--3.7L	3.7	8.5	17.0	7.7							
W010016	RY2.5--4S	4.3	6.6	16.2	7.9							
W010017	RY2.5--4L	4.3	8.5	17.0	7.7							
W010018	RY2.5--5S	5.3										
W010019	RY2.5--5L	5.3				9.5	7.2					
W010020	RY2.5--6	6.5	12.0	22.0	11.0							
W010021	RY2.5--8	8.4										
W010022	RY2.5--10	10.5				13.5	25.5	13.9				
W010023	RY2.5--12	13.0				18.5	29.0	14.8				
W010024	RY4--4	4.3	8.0	18.0	8.0	6.0	5.2	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-156
W010025	RY4--5S	5.3										
W010026	RY4--5L	5.3	12.0	21.2	9.4							
W010027	RY4--6	6.5										
W010028	RY4--8	8.4										
W010029	RY4--10	10.5										



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010030	RY6--3.7	3.7	7.2	15.7	5.9	6.8	6.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-8L HD-16L
W010031	RY6--4S	4.3										
W010032	RY6--4L	4.3										
W010033	RY6--5	5.3	9.5	20.0	8.2							
W010034	RY6--6	6.5	12.0	24.5	11.4							
W010035	RY6--8	8.4	15.0	28.0	13.4							
W010036	RY6--10	10.5	19.2	32.5	15.5							
W010037	RY6--12	13.0	19.2	32.5	15.5							
W010038	RY10--4	4.3	12.0	24.0	9.3	8.9	7.6	8	6-10	62	1.2	HD-25L HD-16L
W010039	RY10--5S	5.3	9.0		10.4							
W010040	RY10--5M	5.3	12.0		9.3							
W010041	RY10--5L	5.3	15.0	30.0	13.6							
W010042	RY10--6S	6.5	12.0	24.0	9.3							
W010043	RY10--6L	6.5	15.0	30.0	13.6							
W010044	RY10--8	8.4										
W010045	RY10--10	10.5										
W010046	RY10--12	13.0	18.0	33.5	15.0							
W010047	RY16--4	4.3	12.0	30.0	13.3	10.8	9.9	6	10-16	88	1.5	HD-25L HD-16L
W010048	RY16--5	5.3										
W010049	RY16--6S	6.5										
W010050	RY16--6L	6.5	16.0	33.0	14.3							
W010051	RY16--8	8.4										
W010052	RY16--10	10.5										
W010053	RY16--12	13.0	22.0	41.2	19.5							
W010054	RY25--5S	5.3	12.3	33.2	15.1							
W010055	RY25--5L	5.3	16.3	33.7	13.5							
W010056	RY25--6S	6.5	12.3	33.2	15.1							
W010057	RY25--6L	6.5	16.3	33.7	13.5							
W010058	RY25--8	8.4										
W010059	RY25--10	10.5										
W010060	RY25--12	13.0	22.0	42.5	20.0							
W010061	RY35--5	5.3	15.2	39.0	17.5	14.0	13.2	2	35	160	1.8	HD-0650 HD-25150
W010062	RY35--6	6.5										
W010063	RY35--8S	8.4										
W010064	RY35--8L	8.4	22.0	42.7	17.7							
W010065	RY35--10S	10.5	15.2	39.0	17.5							
W010066	RY35--10L	10.5	22.0	42.7	17.7							
W010067	RY35--12	13.0										

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010068	RY50--6	6.5	22.2	50.0	20.5	18.5	15.7	1/0	50	215	1.8	HD-0650 HD-25150
W010069	RY50--8	8.4										
W010070	RY50--10	10.5										
W010071	RY50--12	13.0										
W010072	RY50--14	15.0	32.0	57.5	23.5	19.0	17.4	2/0	70	235	2.0	HD-16120 HD-25150
W010073	RY50--16	17.0										
W010074	RY50--18	19.0										
W010075	RY50--20	21.0										
W010076	RY50--22	23.0										
W010077	RY70--6	6.5										
W010078	RY70--8	8.4	27.0	51.0	18.5	19.0	17.4	2/0	70	235	2.0	HD-16120 HD-25150
W010079	RY70--10	10.5										
W010080	RY70--12	13.0										
W010081	RY70--14	15.0										
W010082	RY70--16	17.0	32.0	61.0	26.0	20.3	19.8	3/0	95	255	2.0	HD-16120 HD-25150
W010083	RY70--18	19.0										
W010084	RY70--20	21.0										
W010085	RY70--22	23.0										
W010086	RY95--6	6.5										
W010087	RY95--8	8.4										
W010088	RY95--10	10.5	27.0	54.5	20.7	20.3	19.8	3/0	95	255	2.0	HD-16120 HD-25150
W010089	RY95--12	13.0										
W010090	RY95--14	15.0										
W010091	RY95--16	17.0										
W010092	RY95--18	19.0	32.0	68.0	32.0	24.0	24.0	4/0	120	300	2.5	HD-16120 HD-25150
W010093	RY95--20	21.0										
W010094	RY95--22	23.0										
W010095	RY120--6	6.5										
W010096	RY120--8	8.4										
W010097	RY120--10	10.5										
W010098	RY120--12	13.0	32.0	72.0	32.0	24.0	24.0	4/0	120	300	2.5	HD-16120 HD-25150
W010099	RY120--14	15.0										
W010100	RY120--16	17.0										
W010101	RY120--18	19.0										
W010102	RY120--20	21.0										
W010103	RY120--22	23.0										
W010104	RY150--8	8.4	36.0	68.0	23.0	27.0	26.6	250/300	150	395	3.2	HH-4001 HD-25150
W010105	RY150--10	10.5										
W010106	RY150--12	13.0										
W010107	RY150--14	15.0										
W010108	RY150--16	17.0	36.0	81.0	36.0	28.5	28.6	300/350	185	440	3.5	HH-4001
W010109	RY150--18	19.0										
W010110	RY150--20	21.0										
W010111	RY150--22	23.0										
W010112	RY150--24	25.0										
W010113	RY185--8	8.4										
W010114	RY185--10	10.5										
W010115	RY185--12	13.0										
W010116	RY185--14	15.0										
W010117	RY185--16	17.0	38.5	86.7	39.0	28.5	28.6	300/350	185	440	3.5	HH-4001
W010118	RY185--18	19.0										
W010119	RY185--20	21.0										
W010120	RY185--22	23.0										
W010121	RY185--24	25.0										
W010122	RY185--27	28.0										

R 系列裸端头

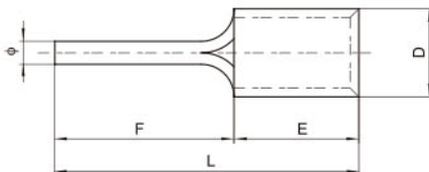


编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010123	RY240--8	8.4	44.0	78.0	24.5	31.5	32.6	400/500	240	470	3.9	HH-4001
W010124	RY240--10	10.5										
W010125	RY240--12	13.0										
W010126	RY240--14	15.0		91.0	37.5							
W010127	RY240--16	17.0										
W010128	RY240--18	19.0										
W010129	RY240--20	21.0										
W010130	RY240--22	23.0										
W010131	RY240--24	25.0										
W010132	RY240--27	28.0										

P 系列裸端头

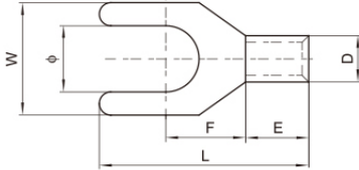
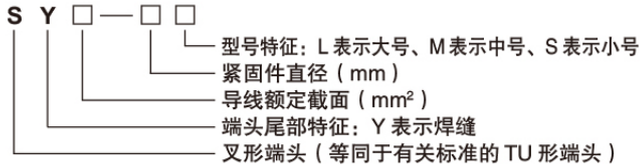
※ 型号说明

P Y □ — □
 针长度 (mm)
 导线额定截面 (mm²)
 端头尾部特征: Y 表示焊缝
 针形端头 (等同于有关标准的 TZ 形端头)



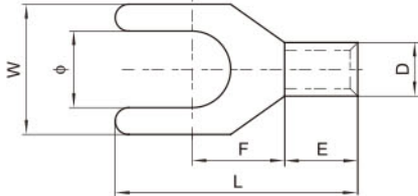
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010133	PY1.5--9	1.9	14.0	9.0	5.0	3.5	22-16	0.5-1.5	19	0.8	HD-0325 HD-156 HD-16L
W010134	PY1.5--10		15.0	10.0							
W010135	PY1.5--12		17.0	12.0							
W010136	PY1.5--13		18.0	13.0							
W010137	PY2.5--9	1.9	14.0	9.0	5.0	4.2	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-0325 HD-156 HD-16L
W010138	PY2.5--10		15.0	10.0							
W010139	PY2.5--12		17.0	12.0							
W010140	PY2.5--13		18.0	13.0							
W010141	PY6--13	2.8	20.0	13.0	6.8	6.2	12-10	2.5-6	48	1.0	HD-8 HD-16L
W010142	PY6--18		25.0	18.0							

※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL	
		φ	W	L	F	E	AWG	mm ²				
W010143	SY1.5--3.2	3.2	5.7	16.0	6.5	5.0	3.5	22-16	0.75-1.5	19	0.8	HD-156 HD-0325 HD-16L
W010144	SY1.5--3.7S	3.7										
W010145	SY1.5--3.7L	3.7										
W010146	SY1.5--4S	4.3										
W010147	SY1.5--4M	4.3										
W010148	SY1.5--4L	4.3										
W010149	SY1.5--5S	5.3	8.0	16.5	11.0	6.0	5.2	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-156
W010150	SY1.5--5L	5.3										
W010151	SY1.5--6S	6.5	9.5	16.5	11.0	6.8	6.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-8L HD-16L
W010152	SY1.5--6L	6.5										
W010153	SY2.5--3.2	3.2	5.7	16.0	6.5	5.0	4.2	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-156 HD-0325 HD-16L
W010154	SY2.5--3.7S	3.7										
W010155	SY2.5--3.7L	3.7										
W010156	SY2.5--4S	4.3										
W010157	SY2.5--4M	4.3										
W010158	SY2.5--4L	4.3										
W010159	SY2.5--5S	5.3	8.0	16.5	11.0	6.0	5.2	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-156
W010160	SY2.5--5L	5.3										
W010161	SY2.5--6S	6.5	9.5	16.5	11.0	6.8	6.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-8L HD-16L
W010162	SY2.5--6L	6.5										
W010163	SY4--4	4.3	8.0	18.0	7.7	6.0	5.2	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-156
W010164	SY4--5	5.3										
W010165	SY4--6	6.5	12.0	21.7	12.1	6.8	6.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-8L HD-16L
W010166	SY6--3.7	3.7	7.3	18.5	7.5							
W010167	SY6--4S	4.3										
W010168	SY6--4L	4.3	9.0	18.5	7.5	6.8	6.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-8L HD-16L
W010169	SY6--5S	5.3										
W010170	SY6--5L	5.3	12.0	22.5	8.4							
W010171	SY6--6S	6.5	9.0	18.5	7.5							
W010172	SY6--6L	6.5	12.0	25.5	12.0							
W010173	SY6--8	8.4	14.0	24.8	11.5							

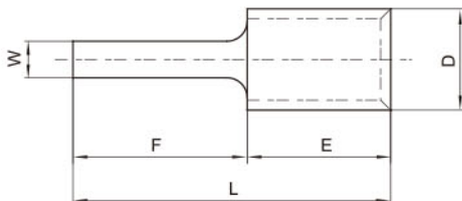
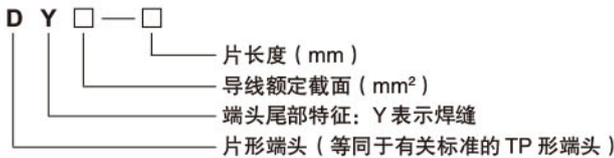
S 系列裸端头



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL	
		φ	W	L	F	E	D	AWG				mm ²
W010174	SY10--4S	4.3	9.0	21.2	7.5	8.9	7.6	12-10	4-6	48	1.2	HD-25L HD-16L
W010175	SY10--4L	4.3	10.6	22.0	8.5							
W010176	SY10--5	5.3	9.0	21.2	8.0							
W010177	SY10--6	6.5	12.0	23.5	8.7							
W010178	SY10--8	8.4	13.8	25.4	10.7							
W010179	SY10--10	10.5	15.9									

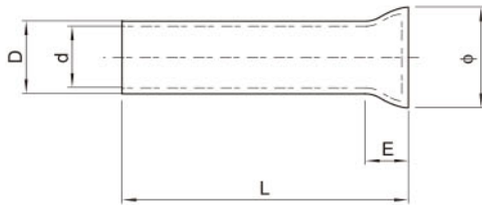
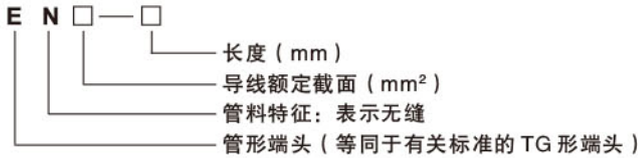
D 系列裸端头

※ 型号说明



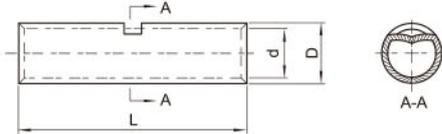
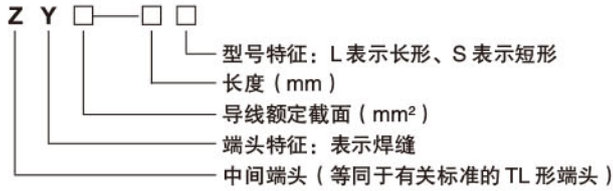
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010180	DY1.5--9	2.8	14.0	9.0	5.0	3.5	22-16	0.5-1.5	19	0.8	HD-0325 HD-156 HD-16L
W010181	DY1.5--10	2.3	15.0	10.0							
W010182	DY1.5--11	3.0	16.0	11.0							
W010183	DY1.5--14		19.0	14.0							
W010184	DY1.5--18	2.3	23.0	18.0							
W010185	DY2.5--9	2.8	14.0	9.0	5.0	4.2	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-156 HD-16L
W010186	DY2.5--18	2.3	23.0	18.0							
W010187	DY6--10	2.8	17.0	10.0	6.8	6.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-8L HD-16L
W010188	DY6--15	6.0	22.0	15.0							
W010189	DY10--15	6.0	24.0	15.0							
W010190	DY16--20	8.0	30.8	20.0	10.8	9.9	6	10-16	68	1.5	HD-25L

※ 型号说明



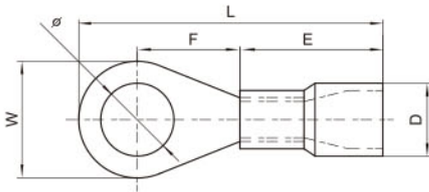
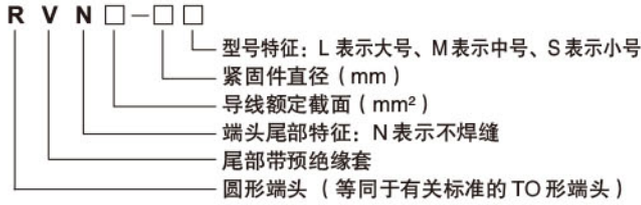
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	L	E	D	d	AWG	mm ²		
W010191	EN0.5--6	2.1	6.0	0.7	1.3	1.0	22	0.5	8	CE-001
W010192	EN0.75--6	2.5	6.0	0.7	1.5	1.2	20	0.75	10	CE-001
W010193	EN1--6	2.7	6.0	0.7	1.7	1.4	18	1.0	12	CE-002 CE-510
W010194	EN1--10		10.0							
W010195	EN1.5--8	2.9	8.0	1.0	2.0	1.7	16	1.5	19	CE-002 CE-510
W010196	EN1.5--10		10.0							
W010197	EN2.5--8	3.5	8.0	1.0	2.6	2.3	14	2.5	27	CE-002 CE-510
W010198	EN2.5--12		12.0							
W010199	EN4--9	4.0	9.0	1.0	3.2	2.8	12	4	37	CE-002 CE-510
W010200	EN4--12		12.0							
W010201	EN6--10	4.8	10.0	1.0	3.9	3.5	10	6	48	CE-002 CE-510
W010202	EN6--12		12.0							
W010203	EN6--15		15.0							
W010204	EN10--12	5.8	12.0	1.2	4.9	4.5	8	10	62	CE-510
W010205	EN10--15		15.0							
W010206	EN10--18		18.0							
W010207	EN16--12	7.5	12.0	1.5	6.2	5.8	6	16	88	CE-1635
W010208	EN16--15		15.0							
W010209	EN16--18		18.0							
W010210	EN25--16	9.5	16.0	1.8	7.9	7.5	4	25	115	CE-1635
W010211	EN25--22		22.0							
W010212	EN35--16	10.0	16.0	2.0	8.7	8.3	2	35	160	CE-1635
W010213	EN35--25		25.0							
W010214	EN50--20	12.4	20.0	2.0	10.9	10.3	1/0	50	215	
W010215	EN50--25		25.0							

※ 型号说明



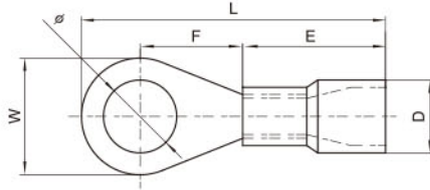
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			导线规格	
		L	D	d	AWG	mm ²
W010216	ZY1.5-8S	8	3.4	2.1	22~16	1.5
W010217	ZY2.5-8S	8	3.9	2.7	16~14	2.5
W010218	ZY4-8.5S	8.5	5.0	3.8	14~12	4
W010219	ZY6-8.5S	8.5	5.4	4.2	12~10	6
W010220	ZY10-9.5S	9.5	7.0	5.0	8	10
W010221	ZY16-11.5S	11.0	9.0	6.6	6	16
W010222	ZY25-13.5S	13.5	11.0	8.0	4	25
W010223	ZY35-16.5S	16.5	13.0	10.0	2	35
W010224	ZY50-19S	19	15.3	11.4	1/0	50
W010225	ZY70-19S	19	17.5	13.3	2/0	70
W010226	ZY95-19.5S	19.5	19.5	14.5	3/0	95
W010227	ZY120-20S	20	22.0	16.4	4/0	120
W010228	ZY150-27S	27	26.5	19.5	250/300	150
W010229	ZY185-28.5S	28.5	28.5	21.0	300/350	185
W010230	ZY240-32S	32	32.5	24.0	400/500	240
W010231	ZY300-37S	37	37.0	28.0	500/600	300
W010232	ZY1.5-15L	15	3.4	2.1	22~16	1.5
W010233	ZY2.5-15L	15	3.9	2.7	16~14	2.5
W010234	ZY4-15L	15	5.0	3.8	14~12	4
W010235	ZY6-15L	15	5.4	4.2	12~10	6
W010236	ZY10-21L	21	7.0	5.0	8	10
W010237	ZY16-26L	26	9.0	6.6	6	16
W010238	ZY25-29L	29	11.0	8.0	4	25
W010239	ZY35-32L	32	13.0	10.0	2	35
W010240	ZY50-36L	36	15.3	11.4	1/0	50
W010241	ZY70-37L	37	17.5	13.3	2/0	70
W010242	ZY95-38L	38	19.5	14.5	3/0	95
W010243	ZY120-38L	38	22.0	16.4	4/0	120
W010244	ZY150-54L	54	26.5	19.5	250/300	150
W010245	ZY185-57L	57	28.5	21.0	300/350	185
W010246	ZY240-63L	63	32.5	24.0	400/500	240
W010247	ZY300-72L	72	37.0	28.0	500/600	300

※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL							
		φ	W	L	F	E	D	AWG	mm ²										
W010248	RVN1.5--3.2	3.2	5.7	21.0	8.2	10.0	6.1	22-16	0.75-1.5	19	0.8	HD-0725 HD-0560							
W010249	RVN1.5--3.7S	3.7																	
W010250	RVN1.5--3.7M	3.7	6.6	19.5	6.2														
W010251	RVN1.5--3.7L	3.7	8.0	21.0	7.0														
W010252	RVN1.5--4S	4.3	6.6	19.5	6.2														
W010253	RVN1.5--4L	4.3	8.0	21.0	7.0														
W010254	RVN1.5--5	5.3	11.6	27.0	11.2														
W010255	RVN1.5--6	6.5	10.5	13.5	13.9														
W010256	RVN1.5--8	8.4	13.0	19.3	15.8														
W010257	RVN1.5--10	10.5	13.5	30.5	13.9														
W010258	RVN1.5--12	13.0	19.3	35.5	15.8														
W010259	RVN2.5--3.2	3.2	6.6	19.5	6.4	10.0	6.5	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-0725 HD-0560							
W010260	RVN2.5--3.7S	3.7																	
W010261	RVN2.5--3.7M	3.7	21.2	7.9															
W010262	RVN2.5--3.7L	3.7	8.5	22.0	7.7														
W010263	RVN2.5--4S	4.3	6.6	21.2	7.9														
W010264	RVN2.5--4L	4.3	8.5	22.0	7.7														
W010265	RVN2.5--5S	5.3	9.5	27.0	11.0														
W010266	RVN2.5--5L	5.3	12.0	27.0	11.0														
W010267	RVN2.5--6	6.5	10.5	13.5	13.9														
W010268	RVN2.5--8L	8.4	13.0	18.5	14.8														
W010269	RVN2.5--10	10.5	13.5	30.5	13.9														
W010270	RVN2.5--12	13.0	18.5	34.0	14.8														
W010271	RVN4--4	4.3	8.0	24.0	8.0	12.0	7.7	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-0560 TD-690							
W010272	RVN4--5S	5.3																	
W010273	RVN4--5L	5.3	12.0	27.2	9.4														
W010274	RVN4--6	6.5	15.0	34.0	14.0														
W010275	RVN4--8	8.4	15.0	34.0	14.0														
W010276	RVN4--10	10.5	15.0	34.0	14.0														
W010277	RVN6--3.7	3.7	7.2	24.9	5.9								16.0	8.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-0560 TD-690
W010278	RVN6--4S	4.3																	
W010279	RVN6--4L	4.3	9.5	29.2	8.2														
W010280	RVN6--5	5.3	12.0	33.7	11.4														
W010281	RVN6--6	6.5	15.0	37.2	13.4														
W010282	RVN6--8	8.4	15.0	37.2	13.4														
W010283	RVN6--10	10.5	19.2	41.7	15.5														
W010284	RVN6--12	13.0	19.2	41.7	15.5														

R 系列预绝缘端头

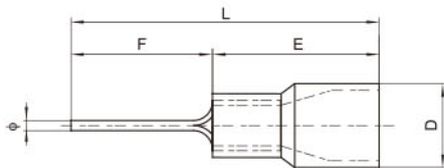


编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	W	L	F	E	D	AWG			
W010285	RVN10--4	4.3	12.0	33.1	9.3	18.0	9.4	8	6-10	62	1.2
W010286	RVN10--5S	5.3	9.0		10.4						
W010287	RVN10--5M	5.3	12.0		9.3						
W010288	RVN10--5L	5.3	15.0	39.1	13.8						
W010289	RVN10--6S	6.5	12.0	33.1	9.3						
W010290	RVN10--6L	6.5	15.0	39.1	13.6						
W010291	RVN10--8	8.4									
W010292	RVN10--10	10.5									
W010293	RVN10--12	13.0	18.0	42.6	13.6						

P 系列预绝缘端头

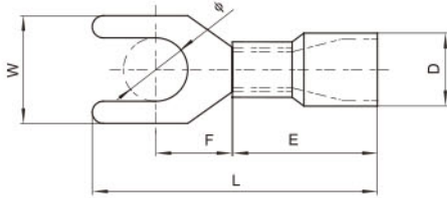
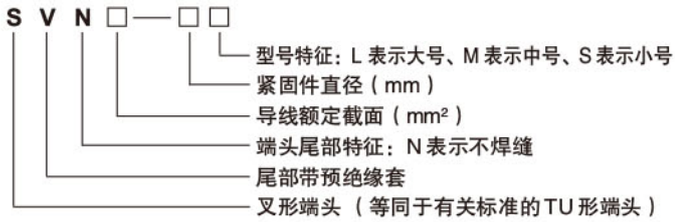
※ 型号说明

- P V N** □ — □
 针长度 (mm)
 导线额定截面 (mm²)
 端头尾部特征: N 表示不焊缝
 尾部带预绝缘套
 针形端头 (等同于有关标准的 TZ 形端头)



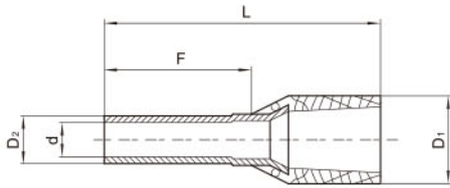
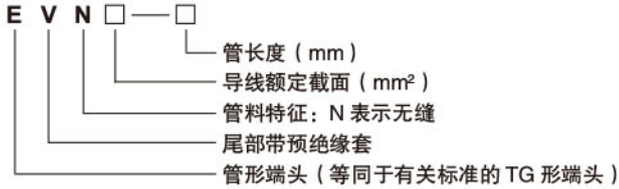
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		φ	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010294	PVN1.5--9	1.9	19.0	9.0	10.0	6.1	22-16	0.5-1.5	19	0.8	HD-0560 HD-0725
W010295	PVN1.5--10		20.0	10.0							
W010296	PVN1.5--12		22.0	12.0							
W010297	PVN1.5--13		23.0	13.0							
W010298	PVN2.5--9	1.9	19.0	9.0	10.0	6.5	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-0560 HD-0725
W010299	PVN2.5--10		20.0	10.0							
W010300	PVN2.5--12		22.0	12.0							
W010301	PVN2.5--13		23.0	13.0							
W010302	PVN6--13	2.8	29.2	13.0	16.0	8.2	12-10	2.5-6	48	1.0	HD-0560 TD-690
W010303	PVN6--18		34.2	18.0							

※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL									
		φ	W	L	F	E	D	AWG	mm ²												
W010304	SVN1.5--3.2	3.2	5.7	21.0	6.5	10.0	6.1	22-16	0.5-1.5	19	0.8	HD-0725 HD-0560									
W010305	SVN1.5--3.7S	3.7																			
W010306	SVN1.5--3.7L	3.7	6.4																		
W010307	SVN1.5--4S	4.3	7.2																		
W010308	SVN1.5--4M	4.3	8.0																		
W010309	SVN1.5--4L	4.3	9.5										21.5								
W010310	SVN1.5--5S	5.3	12.0										27.0	11.0							
W010311	SVN1.5--5L	5.3	9.5										21.5								
W010312	SVN1.5--6S	6.5	12.0										27.5	11.0							
W010313	SVN1.5--6L	6.5	12.0										27.5	11.0							
W010314	SVN2.5--3.2	3.2	21.0	6.5	10.0	6.5	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-0725 HD-0560										
W010315	SVN2.5--3.7S	3.7										5.7									
W010316	SVN2.5--3.7L	3.7										6.0									
W010317	SVN2.5--4S	4.3										6.4									
W010318	SVN2.5--4M	4.3										7.2	8.0								
W010319	SVN2.5--4L	4.3										8.0	21.5								
W010320	SVN2.5--5S	5.3										9.5	21.5								
W010321	SVN2.5--5L	5.3										12.0	27.5	11.0							
W010322	SVN2.5--6S	6.5										12.0	27.5	11.0							
W010323	SVN2.5--6L	6.5										12.0	27.5	11.0							
W010324	SVN4--4	4.3	27.7	7.5	16.0	8.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-0560 TD-690										
W010325	SVN4--5	5.3										8.0	24.0	7.7	12.0	7.7	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-0560 TD-690
W010326	SVN4--6	6.5										12.0	27.7	12.1	12.0	7.7	14-12	2.5-4	37	1.0	HD-0560 TD-690
W010327	SVN6--3.7	3.7	27.7	7.5	16.0	8.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-0560 TD-690										
W010328	SVN6--4S	4.3										7.3	7.5								
W010329	SVN6--4L	4.3										9.0	7.5								
W010330	SVN6--5S	5.3										12.0	31.7	8.4							
W010331	SVN6--5L	5.3										12.0	31.7	8.4							
W010332	SVN6--6S	6.5										9.0	27.7	7.5							
W010333	SVN6--6L	6.5										12.0	34.7	12.0							
W010334	SVN6--8	8.4										14.0	34.0	11.5							

※ 型号说明

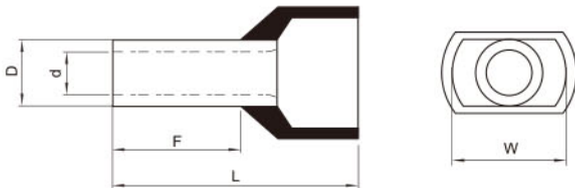
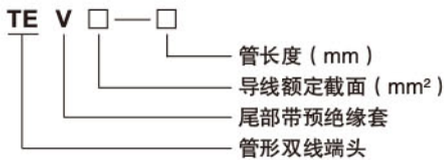


编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		绝缘套颜色 INSULATION COLOR	使用工具 CRIMPING TOOL
		D ₁	L	F	D ₂	d	AWG	mm ²		
W010335	EVN0.5--6	3.2	12.0	6.0	1.3	1.0	22	0.5	橙色 白色	CE-001
W010336	EVN0.5--8		14.0	8.0						
W010337	EVN0.5--10		16.0	10.0						
W010338	EVN0.75--6	3.6	12.5	6.0	1.5	1.2	20	0.75	白色 蓝色	CE-001
W010339	EVN0.75--8		14.5	8.0						
W010340	EVN0.75--10		16.5	10.0						
W010341	EVN0.75--12		18.5	12.0						
W010342	EVN1--6	3.8	12.5	6.0	1.7	1.4	18	1	黄色 红色	CE-002 CE-510
W010343	EVN1--8		14.5	8.0						
W010344	EVN1--10		16.5	10.0						
W010345	EVN1--12		18.5	12.0						
W010346	EVN1.5--8	4.1	15.0	8.0	2.1	1.8	16	1.5	红色 黑色	CE-002 CE-510
W010347	EVN1.5--10		17.0	10.0						
W010348	EVN1.5--12		19.0	12.0						
W010349	EVN1.5--18		25.0	18.0						
W010350	EVN2.5--8	4.8	15.5	8.0	2.6	2.3	14	2.5	蓝色 灰色	CE-002 CE-510
W010351	EVN2.5--10		17.5	10.0						
W010352	EVN2.5--12		19.5	12.0						
W010353	EVN2.5--18		25.5	18.0						
W010354	EVN4--9	5.4	17.0	9.0	3.2	2.8	12	4	灰色 橙色	CE-002 CE-510
W010355	EVN4--10		18.0	10.0						
W010356	EVN4--12		20.0	12.0						
W010357	EVN4--18		26.0	18.0						
W010358	EVN6--12	7.1	20.0	12.0	3.9	3.5	10	6	黑色 绿色	CE-002 CE-510
W010359	EVN6--18		26.0	18.0						
W010360	EVN10--12	8.4	21.5	12.0	4.9	4.5	8	10	褐(棕)色 乳白色	CE-510
W010361	EVN10--18		27.5	18.0						
W010362	EVN16--12	9.6	22.2	12.0	6.2	5.8	6	16	绿色 乳白色	CE-1635
W010363	EVN16--18		28.2	18.0						

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		绝缘套颜色 INSULATION COLOR	使用工具 CRIMPING TOOL
		D ₁	L	F	D ₂	d	AWG	mm ²		
W010364	EVN25--16	12.0	29.0	16.0	7.9	7.5	4	25	褐(棕)色 黑色	CE-1635
W010365	EVN25--22		35.0	22.0						
W010366	EVN35--16	13.3	30.0	16.0	8.7	8.3	2	35	灰褐色	CE-1635
W010367	EVN35--25		39.0	25.0						
W010368	EVN50--20	16.0	36.0	20.0	10.9	10.3	1/0	50	橄榄色	
W010369	EVN50--25		41.0	25.0						
W010370	EVN70--20	17.0	37.0	20.0	14.3	13.5	2/0	70	黄色	
W010371	EVN70--25		42.0	25.0						
W010372	EVN70--27		44.0	27.0						
W010373	EVN95--25	19.5	44.0	25.0	15.3	14.5	3/0	95	红色	
W010374	EVN120--27	21.5	47.6	27.0	17.5	16.5	4/0	120	蓝色	
W010375	EVN120--32		52.6	32.0						
W010376	EVN150--25	24.5	50.6	25.0	20.6	19.6	250/300 MCM	150	黄色	
W010377	EVN150--27		52.6	27.0						
W010378	EVN150--32		57.6	32.0						

E 系列双线预绝缘端头

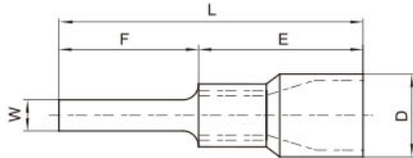
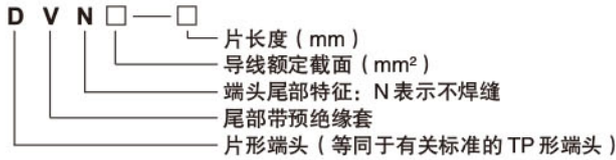
※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		颜色 COLOR
		W	L	F	D	d	AWG	mm ²	
W010379	TEV0.5--8	5.0	15.0	8.0	1.8	1.5	2 × 22	2 × 0.5	白色
W010380	TEV0.75--8	5.5	15.0	8.0	2.1	1.8	2 × 20	2 × 0.75	灰色
W010381	TEV0.75--10		17.0	10.0					
W010382	TEV1--8	5.5	15.0	8.0	2.3	2.0	2 × 18	2 × 1	红色
W010383	TEV1--10		17.0	10.0					
W010384	TEV1.5--8	6.4	16.0	8.0	2.6	2.3	2 × 16	2 × 1.5	黑色
W010385	TEV1.5--12		20.0	12.0					
W010386	TEV2.5--10	8.0	18.5	10.0	3.3	2.9	2 × 14	2 × 2.5	蓝色
W010387	TEV2.5--13		21.5	13.0					
W010388	TEV4--12	8.8	23.0	12.0	4.2	3.8	2 × 12	2 × 4	灰色
W010389	TEV6--14	9.5	26.0	14.0	5.3	4.9	2 × 10	2 × 6	黄色
W010390	TEV10--14	12.6	26.0	14.0	6.9	6.5	2 × 8	2 × 10	红色
W010391	TEV16--14	19.0	30.0	14.0	8.7	8.3	2 × 6	2 × 16	蓝色

D 系列预绝缘端头

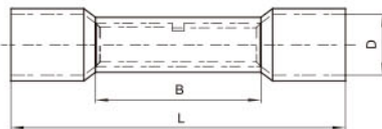
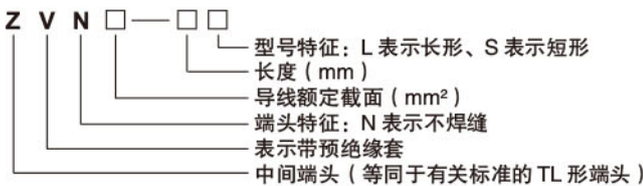
※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				D	导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		W	L	F	E		AWG	mm ²			
W010392	DVN1.5--9	2.8	19.0	9.0	10.0	6.1	22-16	0.5-1.5	19	0.8	HD-0560 HD-0725
W010393	DVN1.5--10	2.3	20.0	10.0							
W010394	DVN1.5--11	3.0	21.0	11.0							
W010395	DVN1.5--14		24.0	14.0							
W010396	DVN1.5--18	2.3	28.0	18.0							
W010397	DVN2.5--9	2.8	19.0	9.0	10.0	6.5	16-14	1.5-2.5	27	0.8	HD-0560 HD-0725
W010398	DVN2.5--18	2.3	28.0	18.0							
W010399	DVN6--10	2.8	26.0	10.0							
W010400	DVN6--15	6.0	31.0	15.0	16.0	8.2	12-10	4-6	48	1.0	HD-0560 TD-690
W010401	DVN10--15	6.0	33.0	15.0							

Z 系列预绝缘端头

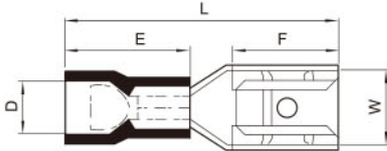
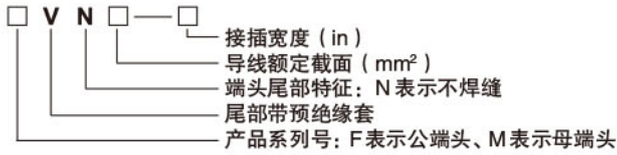
※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			导线规格		最大电流 I _{max} A	绝缘套颜色 INSULATION COLOR	使用工具 CRIMPING TOOL
		D	L	B	AWG	mm ²			
W010402	ZVN1.5--16S	4.4	16.0	8.0	22-16	0.5-1.5	19	红	HD-0560 HD-0725
W010403	ZVN1.5--26L		26.0	15.0					
W010404	ZVN2.5--16S	5.1	16.0	8.0	16-14	1.5-2.5	27	蓝	HD-0560 HD-0725
W010405	ZVN2.5--26L		26.0	15.0					
W010406	ZVN6--20.5S	6.8	20.5	8.5	12-10	4-6	48	黄	HD-0560 TD-690
W010407	ZVN6--26L		26.0	15.0					
W010408	ZVN10--32L	8.3	32.0	21.0	8.0	6-10	62	红	
W010409	ZVN16--42L	10.3	42.0	26.0	6.0	16	88	蓝	
W010410	ZVN25--50L	12.8	50.0	29.0	4.0	25	115	黄	
W010411	ZVN35--55L	14.5	55.0	32.0	2.0	35	160	红	

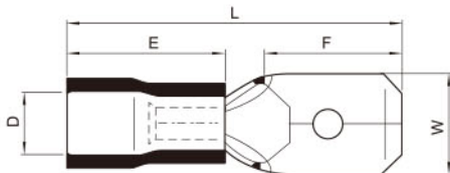
M 系列预绝缘端头

※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	接插规格 NEMATAB	使用工具 CRIMPING TOOL
		W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010412	MVN1.5-110(5)	3.8	19.0	6.4	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.5 × 2.8	HD-0560 HD-0725
W010413	MVN1.5-110(8)			6.5						0.8 × 2.8	
W010414	MVN1.5-187(5)	5.6	19.0	6.5	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.5 × 4.75	
W010415	MVN1.5-187(8)			7.9						0.8 × 4.75	
W010416	MVN1.5-205	6.5	20.0	7.9	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.5 × 5.2	
W010417	MVN1.5-250	7.4	21.0	7.9						0.8 × 6.35	
W010418	MVN2.5-110(5)	3.8	19.0	6.4	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.5 × 2.8	HD-0560 HD-0725
W010419	MVN2.5-110(8)			6.5						0.8 × 2.8	
W010420	MVN2.5-187(5)	5.6	19.0	6.5	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.5 × 4.75	
W010421	MVN2.5-187(8)			7.9						0.8 × 4.75	
W010422	MVN2.5-205	6.5	20.0	7.9	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.5 × 5.2	
W010423	MVN2.5-250	7.4	21.0	7.9						0.8 × 6.35	
W010424	MVN6-250	7.4	25.0	7.9	14.0	5.7	12-10	4-6	24	0.8 × 6.35	HD-0560

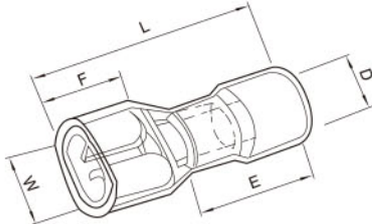
F 系列预绝缘端头



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	接插规格 NEMATAB	使用工具 CRIMPING TOOL	
		W	L	F	E	D	AWG	mm ²				
W010425	FVN1.5-110(5)	2.8	19.0	6.4	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.5 × 2.8	HD-0560 HD-0725	
W010426	FVN1.5-110(8)			6.5						0.8 × 2.8		
W010427	FVN1.5-187(5)	4.75	19.0	6.5	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.5 × 4.75		
W010428	FVN1.5-187(8)			7.9						0.8 × 4.75		
W010429	FVN1.5-250	6.35	21.0	7.9	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.8 × 6.35		
W010430	FVN2.5-110(5)	2.8	19.0	6.4						10.0		4.3
W010431	FVN2.5-110(8)			6.5	0.8 × 2.8							
W010432	FVN2.5-187(5)	4.75	19.0	6.5	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.5 × 4.75	HD-0560 HD-0725	
W010433	FVN2.5-187(8)			7.9						0.8 × 4.75		
W010434	FVN2.5-250	6.35	21.0	7.9	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.8 × 6.35		
W010435	FVN6-250	6.35	25.0	7.9						14.0		5.7

Q 系列预绝缘端头

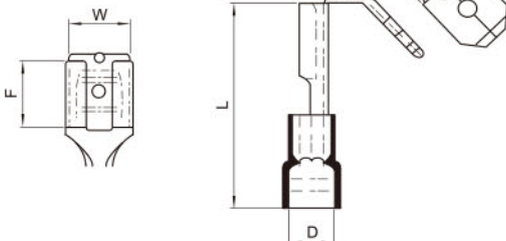
※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	接插规格 NEMATAB	使用工具 CRIMPING TOOL
		W	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010436	QVN1.5-110(5)	3.8	20.0	6.4	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.5 × 2.8	HD-0560 HD-0725
W010437	QVN1.5-110(8)			6.5						0.8 × 2.8	
W010438	QVN1.5-187(5)	5.6	21.5	6.4	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.5 × 4.75	
W010439	QVN1.5-187(8)			6.5						0.8 × 4.75	
W010440	QVN1.5-250	7.4	21.5	7.9	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.8 × 6.35	HD-0560 HD-0725
W010441	QVN2.5-110(5)	3.8	20.0	6.4	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.5 × 2.8	
W010442	QVN2.5-110(8)			6.5						0.8 × 2.8	
W010443	QVN2.5-187(5)	5.6	21.5	6.4	10.0	5.7	12-10	4-6	24	0.5 × 4.75	HD-0560
W010444	QVN2.5-187(8)			6.5						0.8 × 4.75	
W010445	QVN2.5-250	7.4	21.5	7.9	14.0	5.7	12-10	4-6	24	0.8 × 6.35	
W010446	QVN6-250	7.4	25.5	7.9	14.0	5.7	12-10	4-6	24	0.8 × 6.35	HD-0560

B 系列预绝缘端头

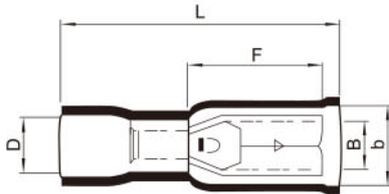
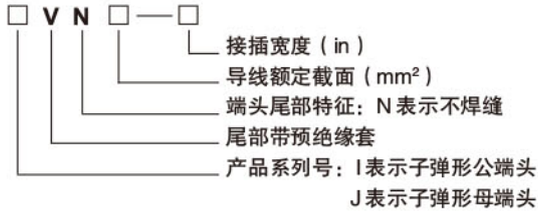
※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	接插规格 NEMATAB	使用工具 CRIMPING TOOL
		W	W1	F	L	D	AWG	mm ²			
W010447	BVN1.5-250	7.4	6.3	8.0	21.5	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.8 × 6.35	HD-0560
W010448	BVN2.5-250	7.4	6.3	8.0	21.5	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.8 × 6.35	HD-0560
W010449	BVN6-250	7.4	6.3	8.0	24.0	5.7	12-10	4-6	24	0.8 × 6.35	HD-0560

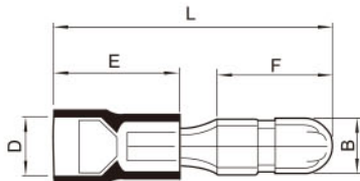
J 系列预绝缘端头

※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		B	b	L	F	D	AWG	mm ²			
W010450	JVN1.5--156	3.9	6.3	24.5	13.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.4	HD-0560
W010451	JVN2.5--156	3.9	6.3	24.5	14.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.4	HD-0560 HD-0725
W010452	JVN2.5--195	4.9	7.0								
W010453	JVN6--156	3.9	7.0	29.5	14.0	5.7	12-10	2.5-6	24	0.4	HD-0560
W010454	JVN6--195	4.9	7.0								

I 系列预绝缘端头



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					导线规格		最大电流 I _{max} A	材料厚度 (mm)	使用工具 CRIMPING TOOL
		B	L	F	E	D	AWG	mm ²			
W010455	IVN1.5--156	4.0	21.0	11.0	10.0	3.8	22-16	0.5-1.5	10	0.4	HD-0560
W010456	IVN2.5--156	4.0	21.0	11.0	10.0	4.3	16-14	1.5-2.5	15	0.4	HD-0560 HD-0725
W010457	IVN2.5--195	5.0									
W010458	IVN6--156	4.0	25.0	11.0	14.0	5.7	12-10	2.5-6	24	0.4	HD-0560
W010459	IVN6--195	5.0									

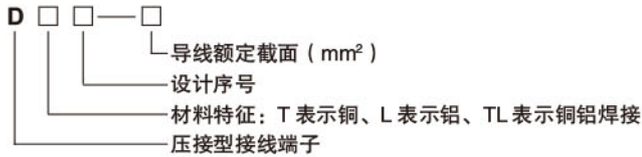


DTL、DT、DL 系列铜铝接线端子适用于配电装置中各种圆型、半圆型、扇型铝线、电力电缆与电气设备铜端的过渡连接。端子材质使用铝材为 L2，铜材为 T2；产品采用摩擦焊工艺制造，具有焊缝强度高，通电性能好，抗电化腐蚀，使用寿命长等特点。

连接管适用于配电装置中各种圆型、半圆型、扇型铝线、电力电缆之间的连接。堵油型连接管采用 T2 铜棒或 L2 铝棒车制，通孔型连接管采用 T2 铜管或 L2 铝管冲制，GTLM 型铜铝连接管采用摩擦焊工艺制造，具有焊缝强度高，通电性能好，抗电化腐蚀，使用寿命长等特点。

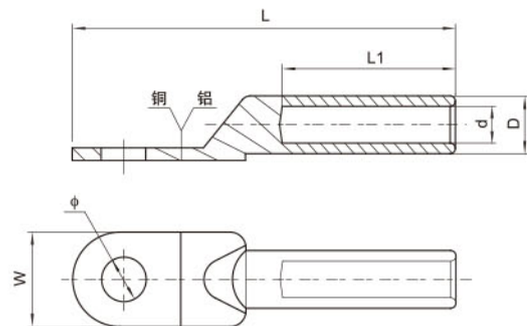
设备线夹主要用于变电所母线引下线与电气设备（如变压器、断路器、隔离开关、穿墙套管等）的出线端子接续，因常用电气设备的出线端子为铜质和铝质两种，而母线引出线分为铝绞线或钢芯铝绞线，故设备线夹从材质上分为铝设备线夹和铜铝过渡设备线夹两个系列。根据安装方法和结构形式不同，设备线夹分螺栓型、压缩型两种类型。每种型式的线夹又按引下线与安装电气设备端子所成角的不同分为 0°、45°、90° 三种。

※ 型号说明



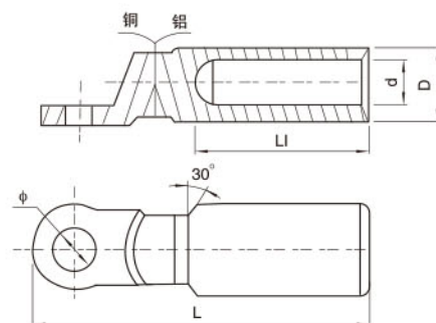
铜铝接线端子

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					
		φ	L	L1	D	d	W
W020460	DTL1--10	8.5	65.0	28.0	10.0	5.0	16.0
W020461	DTL1--16	8.5	70.0	32.0	10.0	5.5	16.0
W020462	DTL1--25	8.5	75.0	34.0	12.0	7.0	18.0
W020463	DTL1--35	10.5	85.0	40.0	14.0	8.5	20.0
W020464	DTL1--50	10.5	90.0	42.0	16.0	9.5	23.0
W020465	DTL1--70	12.5	102.0	47.0	18.0	12.0	26.0
W020466	DTL1--95	12.5	112.0	50.0	21.0	13.0	28.0
W020467	DTL1--120	14.5	120.0	53.0	23.0	15.0	30.0
W020468	DTL1--150	14.5	126.0	55.0	25.0	16.0	34.0
W020469	DTL1--185	16.5	133.0	58.0	27.0	18.0	37.0
W020470	DTL1--240	16.5	140.0	60.0	30.0	20.0	40.0
W020471	DTL1--300	21.0	165.0	65.0	34.0	23.0	45.0
W020472	DTL1--400	21.0	170.0	70.0	38.0	26.0	52.0
W020473	DTL1--500	21.0	190.0	75.0	42.0	29.0	60.0
W020474	DTL1--630		225.0	80.0	54.0	34.0	78.0
W020475	DTL1--800		270.0	90.0	60.0	38.0	100.0



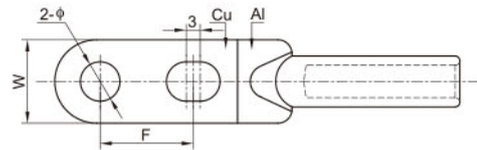
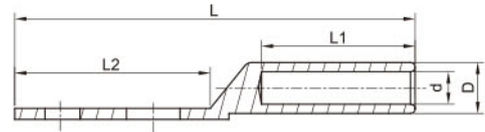
铜铝接线端子(出口型)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					
		φ	L	L1	D	d	
W020476	DTL2--16	8.5	90	42	16	5.5	
W020477	DTL2--25	8.5	90	42	16	6.5	
W020478	DTL2--35	8.5	90	42	16	8.5	
W020479	DTL2--50	12.8	90	43	20	9	
W020480	DTL2--70	12.8	90	43	20	11	
W020481	DTL2--95	12.8	90	43	20	12.5	
W020482	DTL2--120	12.8	118	60	25	13.7	
W020483	DTL2--150	12.8	118	60	25	15.5	
W020484	DTL2--185	12.8	120	60	32	17.0	
W020485	DTL2--240	12.8	120	60	32	19.5	
W020486	DTL2--300	12.8	130	62	34	22.5	



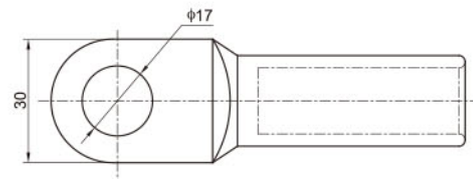
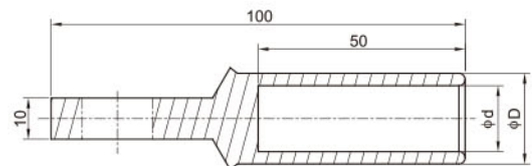
铜铝接线端子(双孔)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)							
		φ	D	d	L	L1	L2	F	W
W020487	DTL-2-16	8.4	10	5.5	90.0	32	45	20	18
W020488	DTL-2-25	8.4	12	7.0	93.5	38	44	20	18
W020489	DTL-2-35	10.5	14	8.5	104	42	48.5	20	20
W020490	DTL-2-50	10.5	16	9.5	112	46	50	20	23
W020491	DTL-2-70	12.5	18	12.0	125	47	59	25	26
W020492	DTL-2-95	12.5	21	13.0	136	53	60	25	28
W020493	DTL-2-120	14.5	23	15.0	145	55	69	30	30
W020494	DTL-2-150	14.5	25	16.0	150	55	70	30	34
W020495	DTL-2-185	14.5	27	18.0	162	62	76	35	37
W020496	DTL-2-240	14.5	30	20.0	170	65	78	35	40
W020497	DTL-2-300	16.5	34	23.0	190	72	87	40	45
W020498	DTL-2-400	16.5	38	26.0	195	75	87	40	50



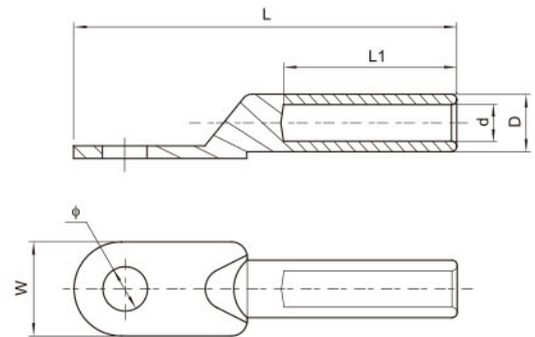
电缆分接箱用铜、铜铝接线端子(630A)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)		
		D(DTC)	D(DTCL)	d
W020499	DTC(DTCL)-25	10	12	7
W020500	DTC(DTCL)-35	13	14	9
W020501	DTC(DTCL)-50	14	16	10
W020502	DTC(DTCL)-70	16	18	12
W020503	DTC(DTCL)-95	18	21	13
W020504	DTC(DTCL)-120	20	23	15
W020505	DTC(DTCL)-150	22	25	16
W020506	DTC(DTCL)-185	25	28	18
W020507	DTC(DTCL)-240	27	31	20
W020508	DTC(DTCL)-300	30	35	23
W020509	DTC(DTCL)-400	34	38	26



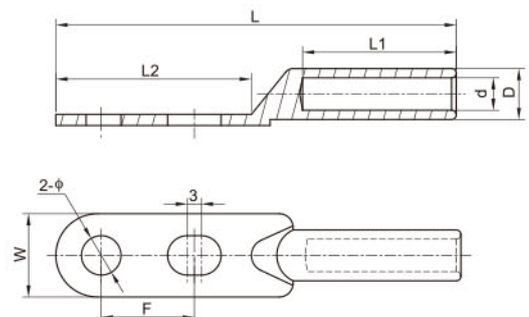
铜接线端子 (堵油)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					
		ϕ	L	L1	D	d	W
W020510	DT-10	8.5	66.0	30.0	9.0	5.5	16.0
W020511	DT--16	8.5	67.0	31.0	10.0	6.0	16.0
W020512	DT--25	8.5	70.0	34.0	11.0	7.0	18.0
W020513	DT--35	10.5	79.0	36.0	12.0	8.5	20.0
W020514	DT--50	10.5	87.0	40.0	14.0	9.6	23.0
W020515	DT--70	12.5	95.0	44.0	16.0	12.0	26.0
W020516	DT--95	12.5	105.0	47.0	18.0	13.0	28.0
W020517	DT--120	14.5	112.0	50.0	20.0	15.0	30.0
W020518	DT--150	14.5	118.0	54.0	22.0	16.0	34.0
W020519	DT--185	16.5	125.0	56.0	25.0	18.0	38.0
W020520	DT--240	16.5	136.0	60.0	27.0	20.0	42.0
W020521	DT--300	21.0	160.0	65.0	30.0	23.0	48.0
W020522	DT--400	21.0	165.0	70.0	34.0	26.0	54.0
W020523	DT--500	21.0	190.0	75.0	38.0	29.0	64.0
W020524	DT--630		220.0	85.0	45.0	34.0	78.0
W020525	DT--800		260.0	85.0	50.0	38.0	100.0



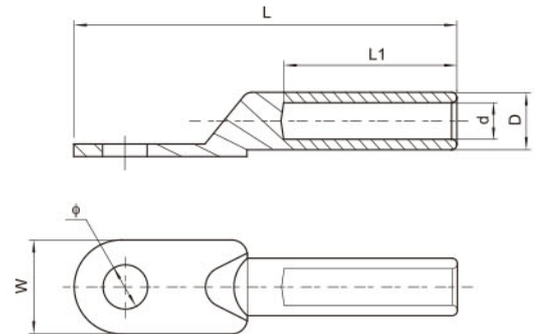
铜接线端子 (双孔堵油)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)							
		ϕ	D	d	L	L1	L2	F	W
W020526	DT-2-16	8.4	10	6.0	82	32	40	20	16
W020527	DT-2-25	8.4	11	7.0	86	34	42	20	18
W020528	DT-2-35	10.5	12	8.5	93	36	45	20	20
W020529	DT-2-50	10.5	14	9.6	100	40	47	20	23
W020530	DT-2-70	12.5	16	12.0	115	45	55	25	26
W020531	DT-2-95	12.5	18	13.0	123	48	57	25	28
W020532	DT-2-120	14.5	20	15.0	132	50	63	30	30
W020533	DT-2-150	14.5	22	16.0	140	54	65	30	34
W020534	DT-2-185	14.5	25	18.0	152	56	73	35	37
W020535	DT-2-240	14.5	27	20.0	160	61	74	35	40
W020536	DT-2-300	16.5	30	23.0	170	65	77	40	45
W020537	DT-2-400	16.5	34	26.0	178	70	77	40	50



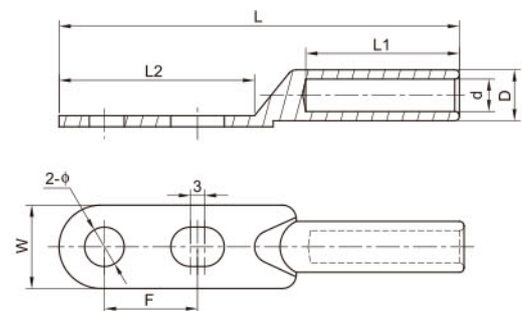
铝接线端子 (堵油)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					
		φ	L	L1	D	d	W
W020538	DL--16	8.5	70.0	32.0	10.0	5.5	16.0
W020539	DL--25	8.5	75.0	34.0	12.0	7.0	18.0
W020540	DL--35	10.5	85.0	40.0	14.0	8.5	20.0
W020541	DL--50	10.5	90.0	42.0	16.0	9.5	23.0
W020542	DL--70	12.5	102.0	47.0	18.0	12.0	26.0
W020543	DL--95	12.5	112.0	50.0	21.0	13.0	28.0
W020544	DL--120	14.5	120.0	53.0	23.0	15.0	30.0
W020545	DL--150	14.5	126.0	55.0	25.0	16.0	34.0
W020546	DL--185	16.5	133.0	58.0	27.0	18.0	37.0
W020547	DL--240	16.5	140.0	60.0	30.0	20.0	40.0
W020548	DL--300	21.0	165.0	65.0	34.0	23.0	45.0
W020549	DL--400	21.0	170.0	70.0	38.0	26.0	52.0
W020550	DL--500	21.0	190.0	75.0	42.0	29.0	60.0
W020551	DL--630		225.0	80.0	54.0	34.0	78.0
W020552	DL--800		270.0	100.0	60.0	38.0	100.0

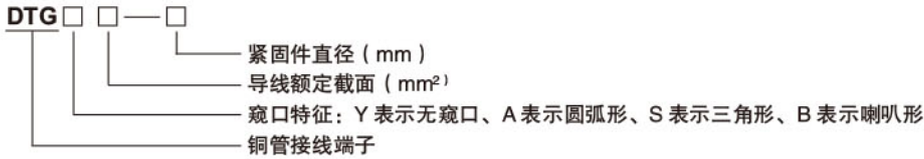


铝接线端子 (双孔堵油)

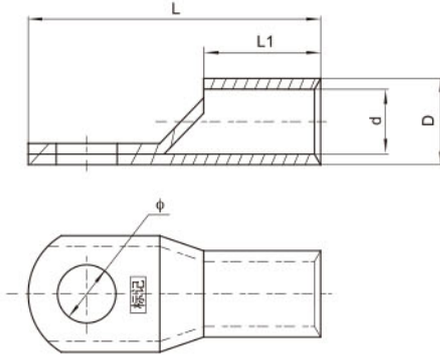
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)							
		φ	D	d	L	L1	L2	F	W
W020553	DL-2-16	8.4	10	5.5	90	32	45	20	18
W020554	DL-2-25	8.4	12	7.0	93.5	34	45	20	20
W020555	DL-2-35	10.5	14	8.5	104	40	50	20	23
W020556	DL-2-50	10.5	16	9.5	112	42	50	20	23
W020557	DL-2-70	12.5	18	12.0	125	47	62	25	28
W020558	DL-2-95	12.5	21	13.0	136	50	62	25	28
W020559	DL-2-120	14.5	23	15.0	145	53	72	30	34
W020560	DL-2-150	14.5	25	16.0	156	55	72	30	34
W020561	DL-2-185	14.5	27	18.0	162	58	80	35	40
W020562	DL-2-240	14.5	30	20.0	170	60	80	35	40
W020563	DL-2-300	16.5	34	23.0	190	65	90	40	50
W020564	DL-2-400	21.0	38	26.0	200	70	90	40	50



※ 型号说明



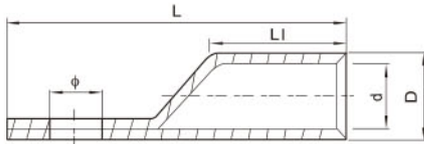
DTGA (SC) 型铜接线端子



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				
		φ	L	L1	D	d
W020565	DTGA1.5--4	4.3	16.0	5.0	3.5	2.1
W020566	DTGA1.5--5	5.3				
W020567	DTGA1.5--6	6.5				
W020568	DTGA2.5--4	4.3	20.0	7.0	4.0	2.6
W020569	DTGA2.5--5	5.3				
W020570	DTGA2.5--6	6.5				
W020571	DTGA4--4	4.3	20.0	7.0	4.8	3.4
W020572	DTGA4--5	5.3				
W020573	DTGA4--6	6.5				
W020574	DTGA6--5	5.3	24.5	8.0	5.5	3.8
W020575	DTGA6--6	6.5				
W020576	DTGA6--8	8.4				
W020577	DTGA10--6	8.4	27.5	9.0	7.1	4.7
W020578	DTGA10--8	8.4				
W020579	DTGA16--6	6.5	32.0	12.5	8.0	5.6
W020580	DTGA16--8	8.4				
W020581	DTGA25--6	6.5	36.0	13.5	10.0	7.2
W020582	DTGA25--8	8.4				
W020583	DTGA25--10	10.5				
W020584	DTGA35--6	6.5	41.5	16.0	11.0	8.2
W020585	DTGA35--8	8.4				
W020586	DTGA35--10	10.5				
W020587	DTGA50--6	6.5	45.0	16.0	13.0	10.0
W020588	DTGA50--8	8.4				
W020589	DTGA50--10	10.5				
W020590	DTGA50--12	12.5				

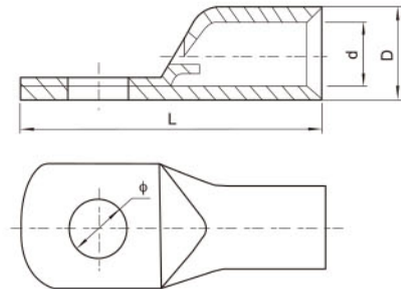
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				
		φ	L	L1	D	d
W020591	DTGA70--8	8.4	54.0	22.0	15.0	12.0
W020592	DTGA70--10	10.5				
W020593	DTGA70--12	12.5				
W020594	DTGA95--8	8.4	60.0	26.0	18.0	13.5
W020595	DTGA95--10	10.5				
W020596	DTGA95--12	12.5				
W020597	DTGA120--10	10.5	64.0	27.0	20.0	15.5
W020598	DTGA120--12	12.5				
W020599	DTGA120--14	14.5				
W020600	DTGA120--16	16.5				
W020601	DTGA150--10	10.5	70.0	30.0	21.0	17.0
W020602	DTGA150--12	12.5				
W020603	DTGA150--14	14.5				
W020604	DTGA185--12	12.5	78.0	32.0	23.0	19.0
W020605	DTGA185--14	14.5				
W020606	DTGA185--16	16.5				
W020607	DTGA240--12	12.5	92.0	39.0	26.0	21.0
W020608	DTGA240--14	14.5				
W020609	DTGA240--16	16.5				
W020610	DTGA240--20	20.5				
W020611	DTGA300--16	16.5	101.0	43.0	30.0	24.0
W020612	DTGA400--16	16.5	114.0	48.0	34.0	27.0
W020613	DTGA500--20	20.5	124.0	50.0	38.0	30.0
W020614	DTGA630--20	20.5	144.0	56.0	45.0	35.0

DTGY (JG) 型铜接线端子



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				
		ϕ	L	L1	D	d
W020616	DTGY4--6	6.5	21.0	6.4	4.8	3.4
W020617	DTGY6--6	6.5	24.0	9.0	5.5	3.8
W020618	DTGY10--6	6.5	33.0	13.0	7.1	4.7
W020619	DTGY10--8	8.4				
W020620	DTGY16--6	6.5	40.0	17.0	8.0	5.6
W020621	DTGY16--8	8.4				
W020622	DTGY25--6	6.5	45.0	19.0	10.0	7.2
W020623	DTGY25--8	8.4				
W020624	DTGY25--10	10.5	49.0	22.0	11.0	8.2
W020625	DTGY35--6	6.5				
W020626	DTGY35--8	8.4				
W020627	DTGY35--10	10.5	53.0	23.0	13.0	10.0
W020628	DTGY50--6	6.5				
W020629	DTGY50--8	8.4				
W020630	DTGY50--10	10.5				
W020631	DTGY50--12	12.5	60.0	25.0	15.0	12.0
W020632	DTGY70--8	8.4				
W020633	DTGY70--10	10.5				
W020634	DTGY70--12	12.5				
W020635	DTGY70--14	14.5	67.0	26.0	18.0	13.5
W020636	DTGY95--8	8.4				
W020637	DTGY95--10	10.5				
W020638	DTGY95--12	12.5				
W020639	DTGY95--14	14.5	72.0	28.0	20.0	15.5
W020640	DTGY120--10	10.5				
W020641	DTGY120--12	12.5				
W020642	DTGY120--14	14.5	80.0	34.0	21.0	17.0
W020643	DTGY150--10	10.5				
W020644	DTGY150--12	12.5				
W020645	DTGY150--14	14.5	86.0	35.0	23.0	19.0
W020646	DTGY185--16	16.5				
W020647	DTGY240--16	16.5	93.0	37.0	26.0	21.0
W020648	DTGY300--16	16.5				
W020649	DTGY400--16	16.5	102.0	40.0	30.0	24.0
W020650	DTGY500--20	20.5				
W020651	DTGY630--20	20.5	113.0	46.0	34.0	27.0
		20.5	123.0	50.0	38.0	30.0
		20.5	135.0	58.0	45.0	35.0

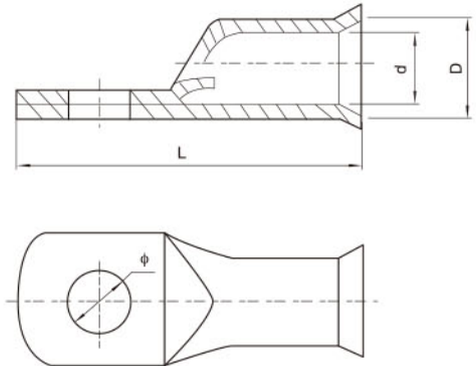
DTGS 引进窥口三角型铜接线端子



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			
		ϕ	D	d	L
W020652	DTGS-1.5	4.2, 5.2	3.5	2.1	18.0
W020653	DTGS-2.5	4.2, 5.2, 6.2	4.0	2.6	19.0
W020654	DTGS-4	5.2, 6.2	4.8	3.4	20.0
W020655	DTGS-6	5.2, 6.2, 8.2	5.5	3.8	24.5
W020656	DTGS-10	6.2, 8.2	7.1	4.7	27.5
W020657	DTGS-16	6.2, 8.2, 10.5	8.0	5.6	32.0
W020658	DTGS-25	6.2, 8.2, 10.5	10.0	7.2	36.0
W020659	DTGS-35	6.2, 8.2, 10.5	11.0	8.2	41.5
W020660	DTGS-50	8.2, 10.5, 12.5	13.0	10.0	45.0
W020661	DTGS-70	8.2, 10.5, 12.5	15.0	12.0	54.0
W020662	DTGS-95	10.5, 12.5	18.0	13.5	60.0
W020663	DTGS-120	12.5, 16.5	20.0	15.5	64.0
W020664	DTGS-150	12.5, 16.5	21.0	17.0	70.0
W020665	DTGS-185	16.5	23.0	19.0	78.0
W020666	DTGS-240	16.5	26.0	21.0	92.0
W020667	DTGS-300	16.5, 20.5	30.0	24.0	101.0
W020668	DTGS-400	16.5, 20.5	34.0	27.0	114.0
W020669	DTGS-500	16.5, 20.5	38.0	30.0	123.0
W020670	DTGS-630	20.5	45.0	35.0	135.0
W020671	DTGS-800	20.5	50.0	39.0	170.0
W020672	DTGS-1000	20.5	56.0	44.0	200.0

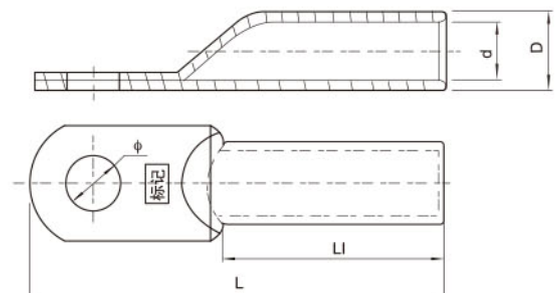
DTGB 引进窥口三角型、喇叭口铜接线端子

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			
		ϕ	D	d	L
W020673	DTGB-1.5	4.2, 5.2	3.5	2.1	18.0
W020674	DTGB-2.5	4.2, 5.2, 6.2	4	2.6	19.0
W020675	DTGB-4	5.2, 6.2	4.8	3.4	20.0
W020676	DTGB-6	5.2, 6.2, 8.2	5.5	3.8	24.5
W020677	DTGB-10	6.2, 8.2	7.1	4.7	27.5
W020678	DTGB-16	6.2, 8.2, 10.5	8.0	5.6	32.0
W020679	DTGB-25	6.2, 8.2, 10.5	10.0	7.2	36.0
W020680	DTGB-35	6.2, 8.2, 10.5	11.0	8.2	41.5
W020681	DTGB-50	8.2, 10.5, 12.5	13.0	10.0	45.0
W020682	DTGB-70	8.2, 10.5, 12.5	15.0	12.0	54.0
W020683	DTGB-95	10.5, 12.5	18.0	13.5	60.0
W020684	DTGB-120	12.5, 16.5	20.0	15.5	64.0
W020685	DTGB-150	12.5, 16.5	21.0	17.0	70.0
W020686	DTGB-185	16.5	23.0	19.0	78.0
W020687	DTGB-240	16.5	26.0	21.0	92.0
W020688	DTGB-300	16.5, 20.5	30.0	24.0	101.0
W020689	DTGB-400	16.5, 20.5	34.0	27.0	114.0
W020690	DTGB-500	16.5, 20.5	38.0	30.0	123.0
W020691	DTGB-630	20.5	45.0	35.0	135.0
W020692	DTGB-800	20.5	50.0	39.0	170.0
W020693	DTGB-1000	20.5	56.0	44.0	200.0

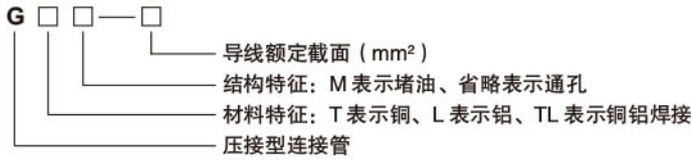


DTG 系列铜接线端子

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				
		ϕ	L	L1	D	d
W020694	DTG--10	6.5	52.0	29.0	7.1	4.7
W020695	DTG--16	8.4	56.0	32.0	8.0	5.6
W020696	DTG--25	8.4	60.0	33.0	10.0	7.2
W020697	DTG--35	8.4	66.0	36.0	11.0	8.2
W020698	DTG--50	10.5	73.0	39.0	13.0	10.0
W020699	DTG--70	10.5	80.0	43.0	15.0	12.0
W020700	DTG--95	12.5	88.0	46.0	18.0	13.5
W020701	DTG--120	12.5	96.0	52.0	20.0	15.5
W020702	DTG--150	12.5	102.0	54.0	21.0	17.0
W020703	DTG--185	17.0	114.0	59.0	23.0	19.0
W020704	DTG--240		119.0	64.0	26.0	21.0
W020705	DTG--300		135.0	66.0	31.0	24.0
W020706	DTG--400		150.0	74.0	34.0	27.0
W020707	DTG--500		185.0	100.0	38.0	30.0
W020708	DTG--630	21.0	220.0	117.0	45.0	35.0

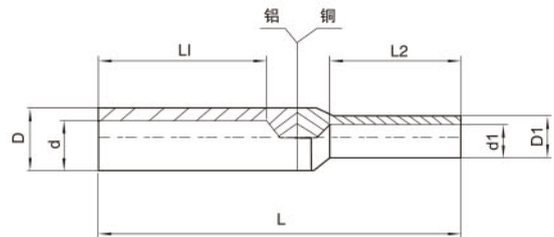


※ 型号说明



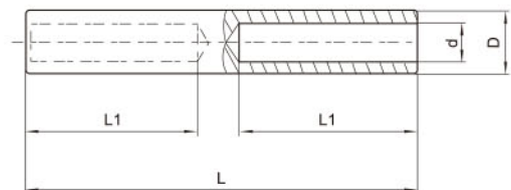
铜铝连接管 (堵油)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						
		d1	D1	d	D	L1	L2	L
W020709	GTLM-16	5.0	9	5.5	10	31	28	75
W020710	GTLM-25	5.5	10	7	12	32	30	80
W020711	GTLM-35	7	11	8.5	14	37	32	90
W020712	GTLM-50	8.5	13	9.5	16	42	34	95
W020713	GTLM-70	9.6	15	12	18	46	35	100
W020714	GTLM-95	12	17	13	21	50	41	110
W020715	GTLM-120	13	19	15	23	52	43	112
W020716	GTLM-150	15	21	16	25	55	46	118
W020717	GTLM-185	16	23	18	27	57	48	125
W020718	GTLM-240	18	25	21	30	61	50	130
W020719	GTLM-300	20	29	23	34	65	55	140
W020720	GTLM-400	23	30	26	38	70	60	150
W020721	GTLM-500	26	34	29	42	75	64	160
W020722	GTLM-630	29	38	34	54	80	70	170



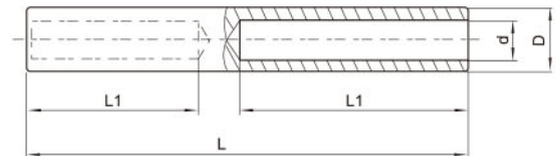
铝连接管 (堵油)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			
		D	d	L1	L
W020723	GLM-16	10	5.5	31	70
W020724	GLM-25	12	7	32	75
W020725	GLM-35	14	8.5	37	85
W020726	GLM-50	16	9.5	42	95
W020727	GLM-70	18	12	46	105
W020728	GLM-95	21	13	50	110
W020729	GLM-120	23	15	52	115
W020730	GLM-150	25	16	55	120
W020731	GLM-185	27	18	57	125
W020732	GLM-240	30	20	61	130
W020733	GLM-300	34	23	65	140
W020734	GLM-400	38	26	70	150



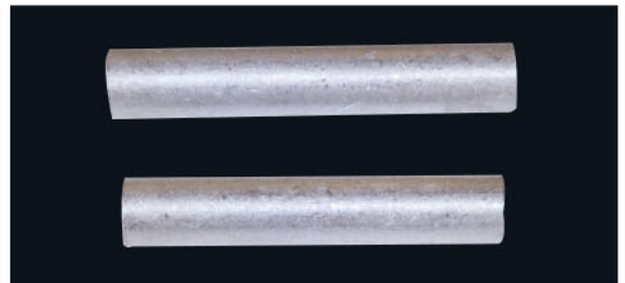
铜连接管 (堵油)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			
		D	d	L1	L
W020735	GTM-16	10	6	30	65
W020736	GTM-25	11	7	32	70
W020737	GTM-35	12	8.5	34	75
W020738	GTM-50	14	9.6	35	80
W020739	GTM-70	16	12	41	90
W020740	GTM-95	18	13	43	95
W020741	GTM-120	20	15	46	100
W020742	GTM-150	22	16	48	105
W020743	GTM-185	25	18	50	110
W020744	GTM-240	27	20	55	120
W020745	GTM-300	30	23	60	130
W020746	GTM-400	34	26	64	140
W020747	GTM-500	38	29	70	155



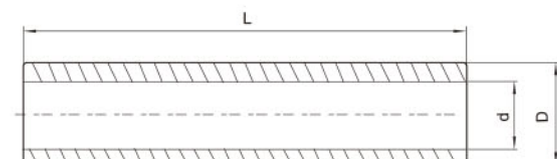
铝连接管 (通孔)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)		
		D	d	L
W020748	GL-16	10	5.5	65
W020749	GL-25	12	7	70
W020750	GL-35	14	8.5	75
W020751	GL-50	16	9.5	80
W020752	GL-70	18	12	90
W020753	GL-95	21	13	95
W020754	GL-120	23	15	100
W020755	GL-150	25	16	105
W020756	GL-185	27	18	110
W020757	GL-240	30	20	120
W020758	GL-300	34	23	130
W020759	GL-400	38	26	140



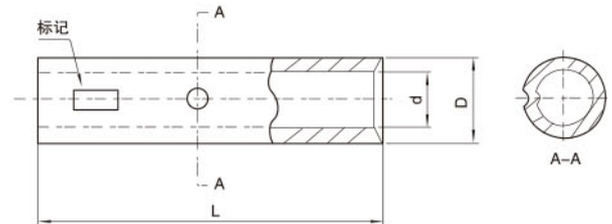
铜连接管 (通孔)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)		
		D	d	L
W020760	GT-16	9	6	56
W020761	GT-25	10	7	60
W020762	GT-35	12	8.5	64
W020763	GT-50	14	10	72
W020764	GT-70	16	12	78
W020765	GT-95	18	13	85
W020766	GT-120	20	15	90
W020767	GT-150	22	16	94
W020768	GT-185	25	18	100
W020769	GT-240	27	20	110
W020770	GT-300	31	24	120



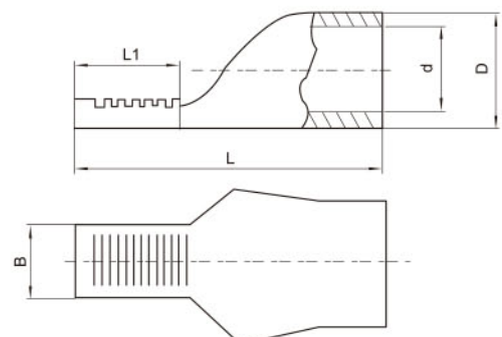
GTY 出口铜接线管

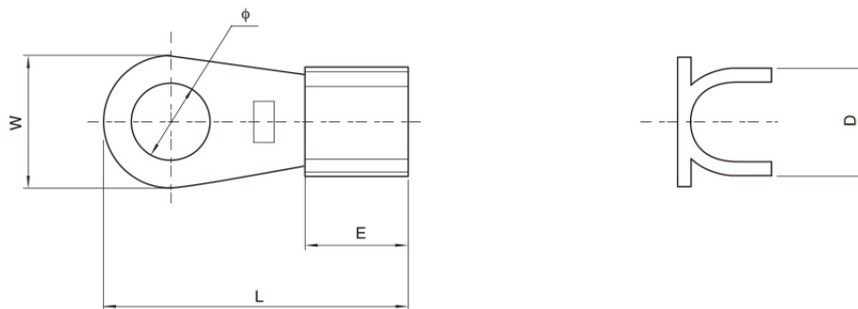
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)		
		D	d	L
W020771	GTY-1.5	3.5	2.1	20
W020772	GTY-2.5	4	2.6	20
W020773	GTY-4	4.8	3.4	20
W020774	GTY-6	5.5	4.1	20
W020775	GTY-10	6.7	5.1	30
W020776	GTY-16	8	5.8	40
W020777	GTY-25	9	7	45
W020778	GTY-35	10.5	8.2	45
W020779	GTY-50	12.4	9.8	45
W020780	GTY-70	14.7	11.9	50
W020781	GTY-95	17	13.4	50
W020782	GTY-120	19	15	55
W020783	GTY-150	21	17	60
W020784	GTY-185	24	19	65
W020785	GTY-240	26	21	80
W020786	GTY-300	30	24	85
W020787	GTY-400	34	27	90
W020788	GTY-500	38	30	100
W020789	GTY-630	45	35	110
W020790	GTY-800	50	40	150



C45 接线端子 (管料)

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				
		B	L1	L	D	d
W020791	C-4	5.5	10	22	4.8	3.4
W020792	C-6	7	10	27	6	4.0
W020793	C-10	7	13	33	6.7	5.1
W020794	C-16	7	13	36	8	6
W020795	C-25	7	13	37	9	7
W020796	C-35	7	13	39	10.5	8.2
W020797	C-50	7	13	43.5	12.4	9.8
W020798	C-75	7	13	47	14.7	11.9
W020799	C-95	9	18	50	17	13.4
W020800	C-120	9	18	54	19	15
W020801	C-150	9	18	60	21	17

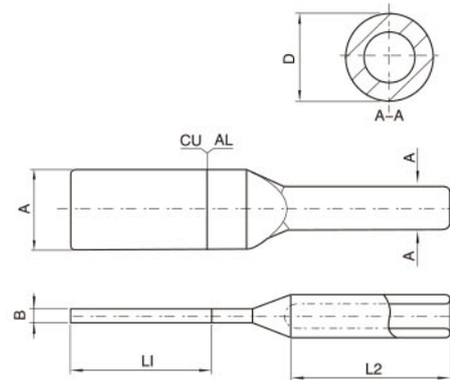




编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)					材料厚度 (mm)
		ϕ	W	L	E	D	
W020802	TKB10A	5.2	9.0	14.5	6.0	5.6	0.8
W020803	TKB20A	6.5	11.0	22.0	7.0	7.0	1.0
W020804	TKB30A	6.5	11.5	23.0	7.5	7.8	1.2
W020805	TKB40A	6.2	12.2	25.0	9.3	9.4	1.2
W020806	TKB50A	6.2	12.7	28.0	9.3	10.0	1.5
W020807	TKB60A	8.1	14.1	30.2	10.4	11.0	1.5
W020808	TKB80A	8.1	14.5	32.4	10.4	11.5	1.5
W020809	TKB100A	8.5	17.0	37.2	11.6	12.9	1.8
W020810	TKB150A	10.4	18.0	41.0	13.6	15.0	1.8
W020811	TKB200A	10.4	20.0	43.2	15.1	16.0	2.0
W020812	TKB250A	10.4	21.0	47.0	16.0	18.0	2.0
W020813	TKB300A	12.7	23.2	50.2	17.1	18.0	2.5
W020814	TKB400A	14.7	26.4	55.4	17.6	22.0	3.0
W020815	TKB500A	14.0	29.2	60.7	20.2	26.0	3.0
W020816	TKB600A	16.0	32.1	66.4	23.2	28.0	3.5

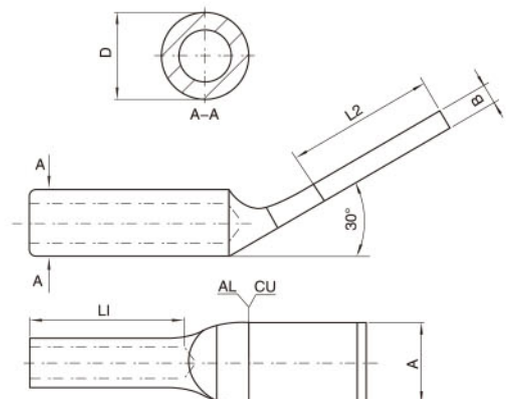
SYG 压缩型 A 型铜铝过渡设备线夹

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	适用导线 CONDUCTOR	尺寸 DIMENSION(mm)				
			A	B	D	L1	L2
W020817	SYG-50A	LGJ-50	30	5.0	18	60	60
W020818	SYG-70A	LGJ-70	40	5.0	22	70	70
W020819	SYG-95A	LGJ-95	40	5.0	26	70	70
W020820	SYG-120A	LGJ-120	50	5.0	26	80	80
W020821	SYG-150A	LGJ-150	50	5.0	30	80	90
W020822	SYG-185A	LGJ-185	50	6.0	32	80	90
W020823	SYG-240/30A	LGJ-240/30	50	6.0	36	80	100
W020824	SYG-300/15A	LGJ-300/15	63	8.0	40	100	110
W020825	SYG-300/20A	LGJ-300/20	63	8.0	40	100	110
W020826	SYG-300/25A	LGJ-300/25	63	8.0	40	100	110
W020827	SYG-300/40A	LGJ-300/40	63	8.0	40	100	110
W020828	SYG-400/20A	LGJ-400/20	63	8.0	45	100	120
W020829	SYG-400/25A	LGJ-400/25	63	8.0	45	100	120
W020830	SYG-400/35A	LGJ-400/35	63	8.0	45	100	120
W020831	SYG-400/50A	LGJ-400/50	63	8.0	45	100	120
W020832	SYG-500/35A	LGJ-500/35	80	8.0	52	100	130
W020833	SYG-500/45A	LGJ-500/45	80	8.0	52	100	130
W020834	SYG-500/65A	LGJ-500/65	80	8.0	52	100	130
W020835	SYG-630/45A	LGJ-630/45	100	10.0	60	100	150
W020836	SYG-630/55A	LGJ-630/55	100	10.0	60	100	150
W020837	SYG-630/80A	LGJ-630/80	100	10.0	60	100	150
W020838	SYG-800/55A	LGJ-800/55	125	10.0	65	125	170
W020839	SYG-800/70A	LGJ-800/70	125	10.0	65	125	170
W020840	SYG-800/100A	LGJ-800/100	125	10.0	65	125	170



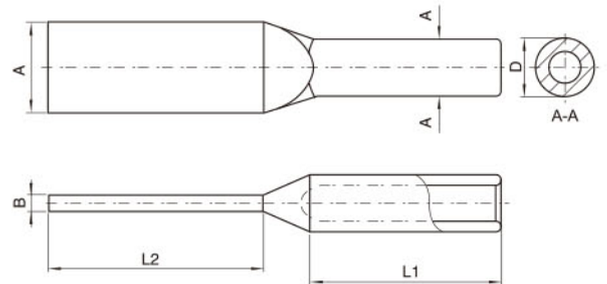
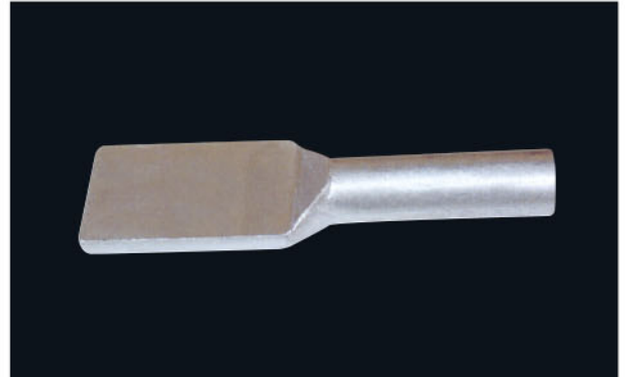
SYG 压缩型 B 型铜铝过渡设备线夹

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	适用导线 CONDUCTOR	尺寸 DIMENSION(mm)				
			A	B	D	L1	L2
W020841	SYG-50B	LGJ-50	30	5.0	18	60	60
W020842	SYG-70B	LGJ-70	40	5.0	22	70	70
W020843	SYG-95B	LGJ-95	40	5.0	26	70	70
W020844	SYG-120B	LGJ-120	50	5.0	26	80	80
W020845	SYG-150B	LGJ-150	50	5.0	30	80	90
W020846	SYG-185B	LGJ-185	50	6.0	32	80	90
W020847	SYG-240/30B	LGJ-240/30	50	6.0	36	80	100
W020848	SYG-300/15B	LGJ-300/15	63	8.0	40	100	110
W020849	SYG-300/20B	LGJ-300/20	63	8.0	40	100	110
W020850	SYG-300/25B	LGJ-300/25	63	8.0	40	100	110
W020851	SYG-300/40B	LGJ-300/40	63	8.0	40	100	110
W020852	SYG-400/20B	LGJ-400/20	63	8.0	45	100	120
W020853	SYG-400/25B	LGJ-400/25	63	8.0	45	100	120
W020854	SYG-400/35B	LGJ-400/35	63	8.0	45	100	120
W020855	SYG-400/50B	LGJ-400/50	63	8.0	45	100	120
W020856	SYG-500/35B	LGJ-500/35	80	8.0	52	100	130
W020857	SYG-500/45B	LGJ-500/45	80	8.0	52	100	130
W020858	SYG-500/65B	LGJ-500/65	80	8.0	52	100	130
W020859	SYG-630/45B	LGJ-630/45	100	10.0	60	100	150
W020860	SYG-630/55B	LGJ-630/55	100	10.0	60	100	150
W020861	SYG-630/80B	LGJ-630/80	100	10.0	60	100	150
W020862	SYG-800/55B	LGJ-800/55	125	10.0	65	125	170
W020863	SYG-800/70B	LGJ-800/70	125	10.0	65	125	170
W020864	SYG-800/100B	LGJ-800/100	125	10.0	65	125	170

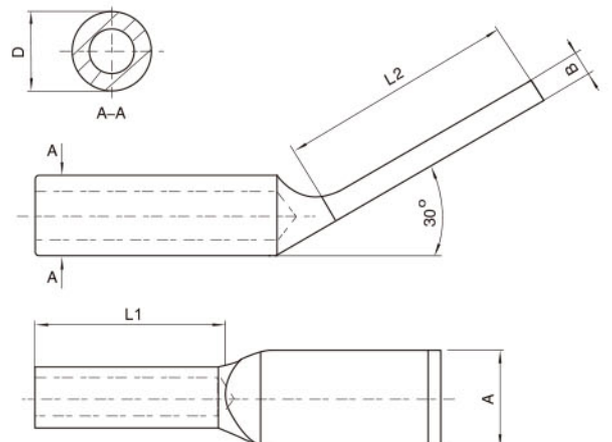


SY 压缩型 A 型铝设备线夹

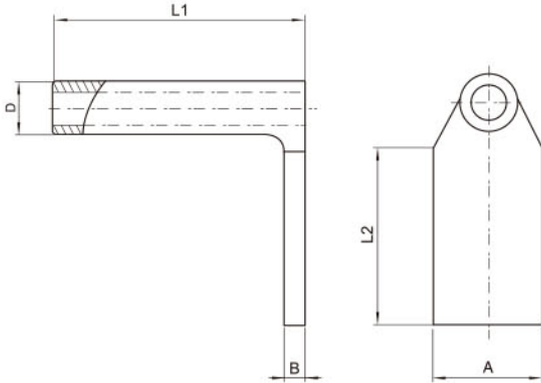
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	适用导线 CONDUCTOR	尺寸 DIMENSION(mm)				
			A	B	D	L1	L2
W020865	SY-35/6(A/B)	LGJ-35/6	30	6.5	16	60	60
W020866	SY-50/8A(A/B)	LGJ-50/8	30	6.5	18	60	60
W020867	SY-70/10A(A/B)	LGJ-70/10	40	8	22	60	60
W020868	SY-95/15A(A/B)	LGJ-95/15	40	8	26	60	60
W020869	SY-120/7A(A/B)	LGJ-120/7	50	10	26	80	80
W020870	SY-120/20(A/B)	LGJ-120/20	50	10	26	80	80
W020871	SY-150/8(A/B)	LGJ-150/8	50	10	30	80	80
W020872	SY-150/20(A/B)	LGJ-150/20	50	10	30	90	80
W020873	SY-185/10(A/B)	LGJ-185/10	50	12	32	90	80
W020874	SY-185/25(A/B)	LGJ-185/25	50	12	32	90	80
W020875	SY-185/30(A/B)	LGJ-185/30	50	12	32	90	80
W020876	SY-210/10(A/B)	LGJ-210/10	50	12	34	90	80
W020877	SY-210/25(A/B)	LGJ-210/25	50	12	34	100	80
W020878	SY-210/30(A/B)	LGJ-240/30	50	12	36	100	80
W020879	SY-210/40(A/B)	LGJ-240/40	50	12	36	100	80
W020880	SY-300/15(A/B)	LGJ-300/15	63	14	40	110	100
W020881	SY-300/20(A/B)	LGJ-300/20	63	14	40	110	100
W020882	SY-300/25(A/B)	LGJ-300/25	63	14	40	110	100
W020883	SY-300/40(A/B)	LGJ-300/40	63	14	40	110	100
W020884	SY-400/20(A/B)	LGJ-400/20	63	16	45	120	100
W020885	SY-400/25(A/B)	LGJ-400/25	63	16	45	120	100
W020886	SY-400/35(A/B)	LGJ-400/35	63	16	45	120	100
W020887	SY-400/50(A/B)	LGJ-400/50	63	16	45	120	100
W020888	SY-400/65(A/B)	LGJ-400/65	63	16	45	120	100
W020889	SY-500/35(A/B)	LGJ-500/35	80	16	52	130	100
W020890	SY-500/45(A/B)	LGJ-500/45	80	16	52	130	100
W020891	SY-500/65(A/B)	LGJ-500/65	80	16	52	130	100
W020892	SY-630/45(A/B)	LGJ-630/45	100	20	60	150	100
W020893	SY-630/55(A/B)	LGJ-630/55	100	20	60	150	100
W020894	SY-800/55(A/B)	LGJ-800/55	125	22	65	170	125
W020895	SY-800/70(A/B)	LGJ-800/70	125	22	65	170	125
W020896	SY-800/100(A/B)	LGJ-800/100	125	22	65	170	125



SY 压缩型 B 型铝设备线夹

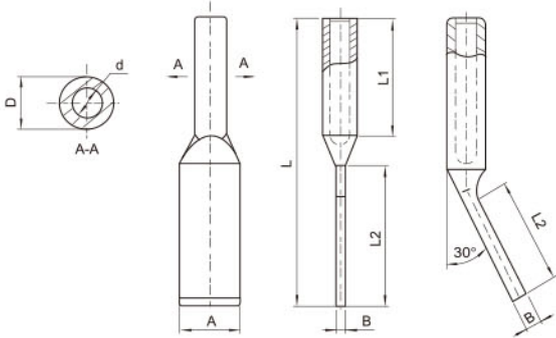


SY 压缩型 C 型铝设备线夹



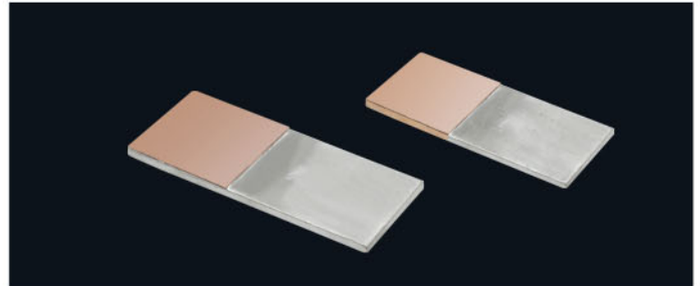
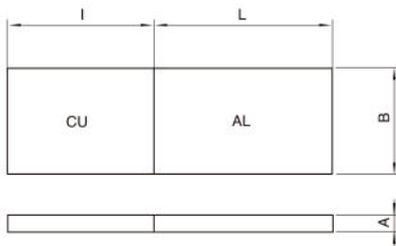
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	适用导线 CONDUCTOR	尺寸 DIMENSION(mm)				
			A	B	D	L1	L2
W020897	SY-120/7C	LGJ-120/7	50	10	26	115	80
W020898	SY-120/20C	LGJ-120/20	50	10	26	115	80
W020899	SY-150/8C	LGJ-150/8	50	10	30	125	80
W020900	SY-150/20C	LGJ-150/20	50	10	30	125	80
W020901	SY-185/10C	LGJ-185/10	50	12	32	125	80
W020902	SY-185/25C	LGJ-185/25	50	12	32	125	80
W020903	SY-185/30	LGJ-185/25	50	12	32	125	80
W020904	SY-210/10C	LGJ-210/10	50	12	34	135	80
W020905	SY-210/25C	LGJ-210/25	50	12	34	135	80
W020906	SY-240/30C	LGJ-240/30	50	12	36	135	80
W020907	SY-240/40C	LGJ-240/40	50	12	36	135	80
W020908	SY-300/15C	LGJ-300/15C	63	16	36	145	100
W020909	SY-300/20C	LGJ-300/20C	63	16	40	145	100
W020910	SY-300/25C	LGJ-300/25C	63	16	40	145	100
W020911	SY-300/40C	LGJ-300/40C	63	16	40	145	100
W020912	SY-400/20C	LGJ-400/20C	63	16	40	155	100
W020913	SY-400/25C	LGJ-400/25C	63	16	45	155	100
W020914	SY-400/35C	LGJ-400/35C	63	16	45	165	100
W020915	SY-500/35C	LGJ-500/35C	80	16	52	165	100
W020916	SY-500/45C	LGJ-500/45C	80	16	52	165	100
W020917	SY-630/45C	LGJ-630/45C	100	20	60	185	100
W020918	SY-630/55C	LGJ-630/55C	100	20	60	185	100
W020919	SY-800/55C	LGJ-800/55C	125	22	65	210	125
W020920	SY-800/70C	LGJ-800/70C	125	22	65	210	125
W020921	SY-800/100C	LGJ-800/100C	125	22	65	210	125

SYT 压缩型铜设备线夹(A、B型)



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)						
		D	d	A	B	L	L1	L2
W020922	SYT-95(A、B)	20	14	40	5.0	150	60	70
W020923	SYT-120(A、B)	22	15.5	40	5.0	160	65	70
W020924	SYT-150(A、B)	25	17	50	5.0	170	70	75
W020925	SYT-185(A、B)	27	19	50	6.3	180	75	80
W020926	SYT-240(A、B)	30	21	50	6.3	190	80	85
W020927	SYT-300(A、B)	32	23	60	8.0	210	90	90
W020928	SYT-400(A、B)	36	26.5	60	8.0	220	90	100
W020929	SYT-500(A、B)	40	30	80	8.0	230	100	100
W020930	SYT-630(A、B)	45	35	80	10.0	235	100	100
W020931	SYT-800(A、B)	50	38.5	100	12.5	270	110	120

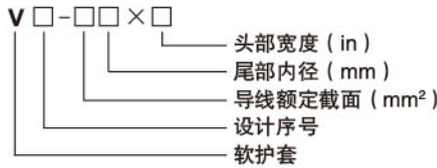
MG 铜铝过渡板



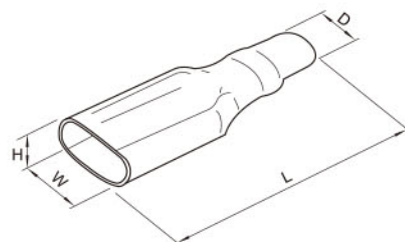
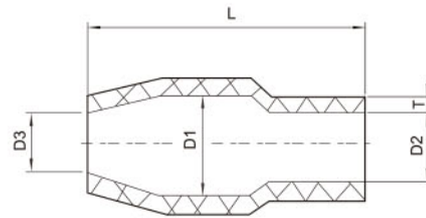
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	母线规格 BUS WIDTH(mm)	尺寸 DIMENSION(mm)			
			B	A	I	L
W020932	MG-50 × 5	50 × 5	50	5	50	60
W020933	MG-63 × 6.3	63 × 6.3	63	6.3	68	85
W020934	MG-63 × 8	63 × 8	63	8	68	85
W020935	MG-63 × 10	63 × 10	63	10	68	85
W020936	MG-80 × 6.3	80 × 6.3	80	6.3	85	100
W020937	MG-80 × 8	80 × 8	80	8	85	100
W020938	MG-80 × 10	80 × 10	80	10	85	100
W020939	MG-100 × 8	100 × 8	100	8	105	120
W020940	MG-100 × 10	100 × 10	100	10	105	120
W020941	MG-125 × 8	125 × 8	125	8	130	140
W020942	MG-125 × 10	125 × 10	125	10	130	140
W020943	MG-125 × 12.5	125 × 12.5	125	12.5	130	140

本系列绝缘软护套适用于工业电气装置的配电设备和民用电器线路中,作为各种接线端的绝缘保护作用,具有柔软、方便、耐用等特点。

※ 型号说明



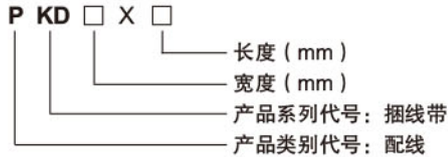
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)				
		L	D1	D2	D3	T
W030944	V1--1.5	13.0	3.3	3.1	2.8	0.6
W030945	V1--2.5	14.0	4.5	3.7	3.3	0.7
W030946	V1--4	17.0	5.7	4.1	4.2	0.8
W030947	V1--6	17.0	5.7	5.2	4.8	0.8
W030948	V1--10	19.0	7.2	6.2	6.2	1.0
W030949	V1--16	25.0	10.0	8.0	7.5	1.2
W030950	V1--25	30.0	12.0	9.5	10.5	1.2
W030951	V1--35	34.0	14.0	11.8	12.5	1.5
W030952	V1--50	39.0	16.8	13.5	15.0	1.5
W030953	V1--70	47.0	19.0	16.0	17.0	1.6
W030954	V1--95	54.0	22.0	18.0	19.0	1.7
W030955	V1--120	57.0	24.0	20.0	21.0	1.8
W030956	V1--150	65.0	24.5	22.0	23.0	2.0
W030957	V1--200	65.0	32.0	24.0	27.0	2.0
W030958	V1--240	77.0	38.0	26.5	29.0	2.5
W030959	V1--300	77.0	38.0	29.0	29.0	
W030960	V1--400	86.0	44.0	37.0	39.0	
W030961	V1--500	86.0	45.0	39.5	40.5	
W030962	V1--630	92.0	52.0	45.0	47.0	



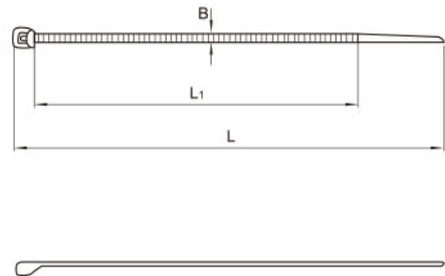
编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			
		D	L	W	H
W030963	V2-2.5 × 110	2.5	23.0	4.0	1.8
W030964	V2-3.0 × 110	3.0			
W030965	V2-2.5 × 187	2.5	23.0	6.0	2.3
W030966	V2-2.8 × 187	2.8			
W030967	V2-3.0 × 187	3.0			
W030968	V2-3.2 × 187	3.2			
W030969	V2-4.0 × 187	4.0	26.0	8.0	3.5
W030970	V2-2.5 × 250	2.5			
W030971	V2-3.0 × 250	3.0			
W030972	V2-3.2 × 250	3.2			
W030973	V2-3.5 × 250	3.5			
W030974	V2-4.0 × 250	4.0			

本系列扎带适用于在各种电气装置内部配线时作捆扎导线束用，带有不可解自锁机构。材质采用尼龙66制成，防火等级94V-2，耐酸、耐蚀、绝缘性良好。颜色为本色（白色），另备有黑色，特殊颜色需订做。

※ 型号说明



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸 DIMENSION(mm)			可捆扎导线的 最大直径(mm)
		L	L ₁	B	
W030975	PKD3 × 60	60	40	2.5	11
W030976	PKD3 × 80	80	60		16
W030977	PKD3 × 100	100	80		22
W030978	PKD3 × 120	120	90		30
W030979	PKD3 × 150	150	120		35
W030980	PKD3 × 200	200	160		50
W030981	PKD4 × 150	150	120	3.5	35
W030982	PKD4 × 200	200	170		50
W030983	PKD4 × 250	250	210		65
W030984	PKD4 × 300	300	260		80
W030985	PKD4 × 370	370	330		102
W030986	PKD5 × 150	150	120	4.8	24
W030987	PKD5 × 200	200	160		50
W030988	PKD5 × 250	250	210		65
W030989	PKD5 × 300	300	260		82
W030990	PKD5 × 350	350	310		90
W030991	PKD5 × 370	370	330		102
W030992	PKD5 × 400	400	360		105
W030993	PKD5 × 450	450	410		130
W030994	PKD5 × 500	500	460		150
W030995	PKD8 × 200	200	160	7.2	50
W030996	PKD8 × 250	250	210		63
W030997	PKD8 × 300	300	260		82
W030998	PKD8 × 350	350	310		90
W030999	PKD8 × 400	400	360		105
W031000	PKD8 × 450	450	410		118
W031001	PKD8 × 500	500	460	150	
W031002	PKD10 × 400	400	360	9.0	105
W031003	PKD10 × 450	450	410		130
W031004	PKD10 × 500	500	460		150
W031005	PKD10 × 550	550	510		165
W031006	PKD10 × 650	650	610		190
W031007	PKD10 × 760	760	720		220



本系列加热器专为各种高低压开关柜、中置柜、环网柜、端子箱、箱式变电站等电力设备祛湿、防凝露，提高电气元器件工作环境温度所设计的新型电加热器。

※ JRD铝合金加热器

该加热器采用 6063-T5 特制铝合金型材为传导散热体，为增大其散热面积，每个散热片上都设计有细小的波纹，其内部采用优质 Ni80Cr20 镍铬合金电阻丝为发热芯。精工制作而成。该产品体积小、重量轻、散热面积大，使用寿命长，接线装置安全可靠，不易损坏。整体设计结构合理，外形美观。该加热器具有加热效果好，使用安全可靠，平均无故障工作时间长，安装方便等特点。

※ 主要技术指标

抗电强度（接线端与表面）：>2000VAC/min

绝缘电阻：>100mΩ

额定功率：50W、75W、100W、150W、200W、300W

工作电压：AC380V、AC220V、DC220V、DC110V（或由用户指定）



功率：50W、75W、100W、150W、200W
外形：132x98x24(mm)
安装：φ6 孔距：44~84(mm)



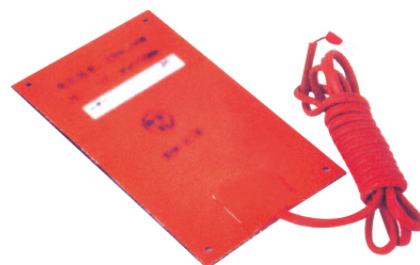
功率：300W
外形：172x98x24(mm)
安装：φ6 孔距：44~84(mm)

※ JRD-G 硅橡胶加热器

RD-G 硅橡胶加热器是新型超薄、防烫、防水型加热器，采用特殊工艺将优质铝合金和硅橡胶结合，内部发热体采用镍铬合金丝，具备体积小、绝缘性能可靠、散热均匀、寿命长、使用方便等特点。



功率：50W
外形：150x90x3(mm)
安装：φ4.5 孔距：75(mm)



功率：100W
外形：185x120x3(mm)
安装：φ4.5 孔距：105(mm)

RT14 有填料封闭管式圆筒形帽系列熔断器

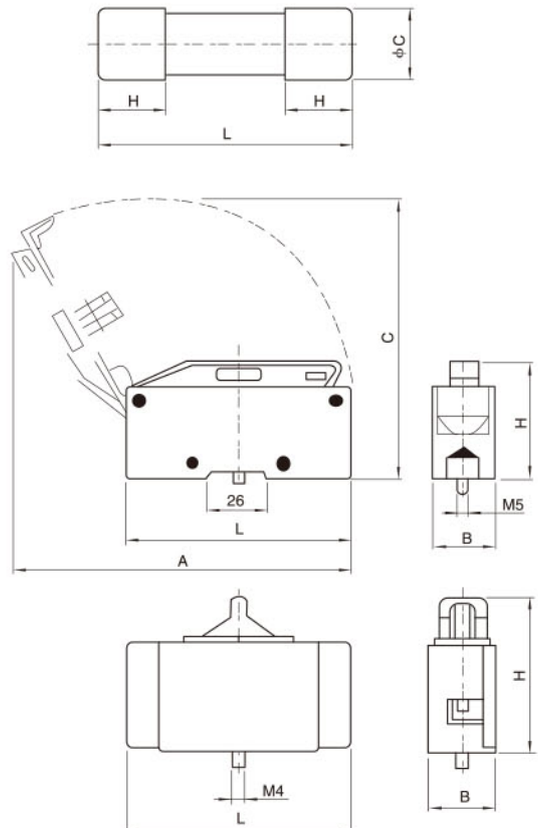
本系列熔断器适用于交流 50 ~ 60Hz, 额定电压至 400V, 额定电流至 63A 的电气线路中作过载或短路保护作用, 额定分断能力至 100KA。产品符合 IEC60269 和 GB/T13539 标准, 并已通过中国质量认证中心 3C 认证, 能作为成套电器的配套元件以及引进电气设备上同类熔断体易损元件的更换, 广泛用于化工、矿山、建筑及轻纺等领域。熔断体还可配在相应尺码的其它型号 (如 RT18、RT19、RT0) 的支持件上。



熔断体参数

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	规格	尺码	主要尺寸(mm)		
				L	H max	φC
W041008	RT14-20	2A	10 × 38	38	10.5	10.3
W041009		4A				
W041010		6A				
W041011		10A				
W041012		16A				
W041013	20A					
W041014	RT14-32	2A	14 × 51	51	13.8	14
W041015		4A				
W041016		6A				
W041017		10A				
W041018		16A				
W041019	20A					
W041020	25A					
W041021	32A					
W041022	RT14-63	10A	22 × 58	58	16.2	22.2
W041023		16A				
W041024		20A				
W041025		25A				
W041026		32A				
W041027		40A				
W041028		50A				
W041029		63A				

※ 型号说明



熔断器底座参数

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	额定 电流	尺寸 DIMENSION(mm)				
			A	B	C	L	H
W041030	RT14-20	20A	-	20	-	70	47
W041031	RT14-32	32A	165	28	132	105	55
W041032	RT14-63	63A	195	35	153	124	65

RT16-00 有填料封闭管式刀形触头熔断器

本熔断器适用于交流 50 ~ 60Hz，额定电压至 690V，额定电流至 160A 的电气线路中作过载或短路保护作用，额定分断能力：500V 为 120KA、690V 为 100KA。产品符合 IEC60269 和 GB/T13539 标准，具有体积小、功耗低及高分断能力等特点，熔断器底座分为单极和三极两种。尤其适用于供电线路或断流能力要求较高的场所，如电厂、变电所的主回路及靠近电力变压器出线端的供电线路中作保护作用。本系列熔断器等同于国内外 NT00、RT20-00、NH00 等型号。

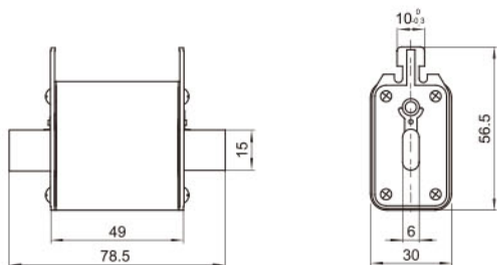
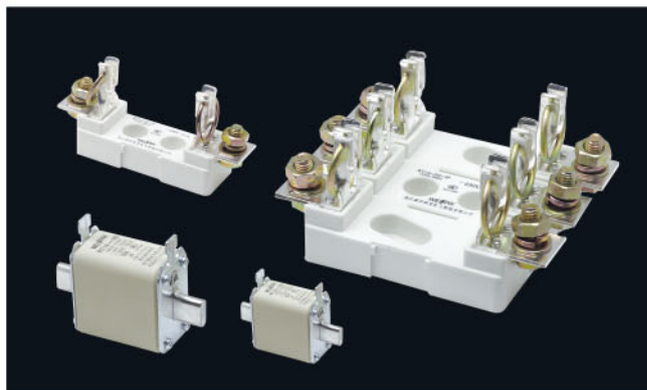


图 1 熔断体外形尺寸图

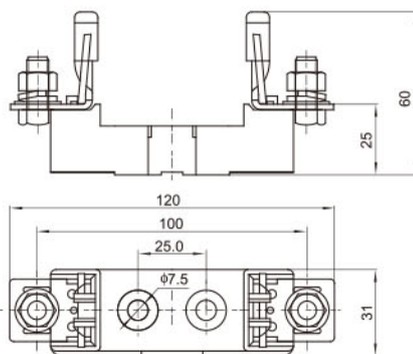


图 2 RT16-00-1P 单极底座外形尺寸图

熔断体参数

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	额定 电流	额定 电压	额定 功耗	尺寸
W041033	RT16-00	4A	500V 690V	0.67	见图 1
W041034		6A		0.89	
W041035		10A		1.14	
W041036		16A		1.65	
W041037		20A		1.94	
W041038		25A		2.5	
W041039		32A		3.32	
W041040		40A		4.3	
W041041		50A		4.5	
W041042		63A		4.6	
W041043		80A		6	
W041044		100A		7.3	
W041045		125A		7.6	
W041046		160A		9.6	

熔断器底座参数

编号 NUMBER	型号 ITEM NO	额定电流	额定电压	主要尺寸
W041047	RT16-00-1P	160A	690V	见图 2
W041048	RT16-00-3P	160A	690V	见图 3

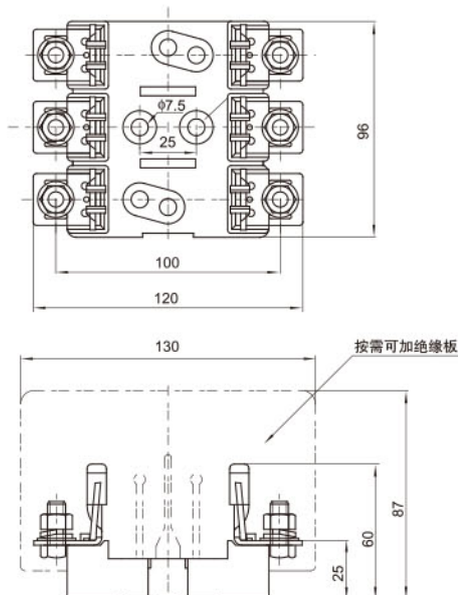
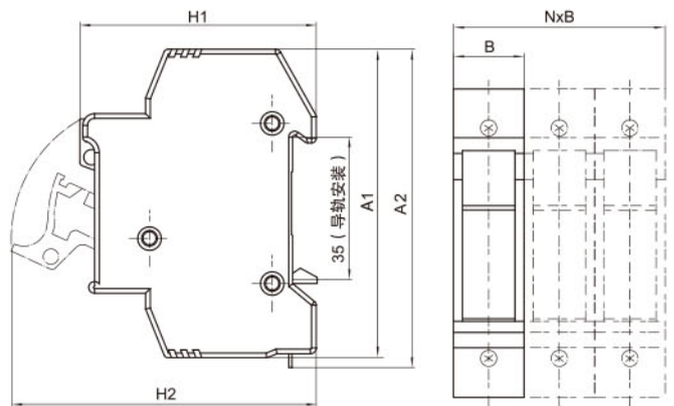
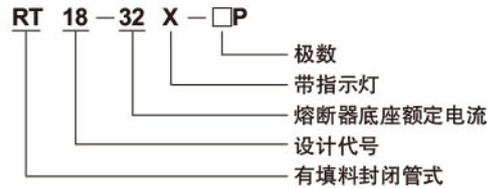


图 3 RT16-00-3P 三极底座外形尺寸图

RT18-32X 有填料封闭管式圆筒形帽熔断器

本系列熔断器适用于交流 50 ~ 60Hz, 额定电压至 380V, 额定绝缘电压 500V, 额定电流至 32A 的电气线路中作过载或短路保护作用: 分断电流: AC380V 为 100KA。产品符合 IEC60269 和 GB/T13539 标准, 且带有指示灯, 当熔断器熔断后指示灯会亮以便及时更换熔断体。安装方式为 35mm 导轨安装: 防护等级为 IP00。

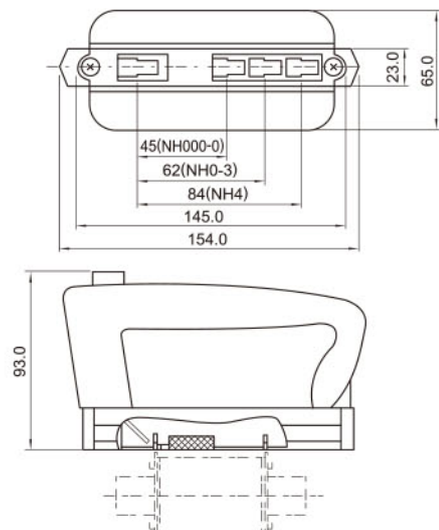
本系列熔断器底座适配尺码为 10X38, 额定电流: 2-32A, 额定分断电流: 100KA、gG 型圆筒形帽熔断体。



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	尺寸(MM)DIMENSION				
		A1	A2	H1	H2	B
W041049	RT18-32X-1P	79	81	61	78	18
W041050	RT18-32X-2P	79	81	61	78	36
W041051	RT18-32X-3P	79	81	61	78	54

载熔件 (手柄)

本载熔件适用于 RT16-000 ~ RT16-4 (NT000 ~ NT4) 各种尺码的插入式熔断体在相应底座上装上/卸下之用。额定绝缘电压交流 50Hz、1000V。载熔件由搭扣、按钮、挡板、手柄等组成, 搭扣分三档尺寸, 分别载扣 RT16-000 ~ RT16-00、RT16-0 ~ RT16-3、RT16-4 三种尺码段的熔断体。具有绝缘可靠、使用安全方便、手感操作力小等优点。



编号 NUMBER	型号 ITEM NO	适配熔断体 尺码	额定绝缘 电压	尺寸
W041052	RT16	RT16-000~RT16-4	1000V	见图