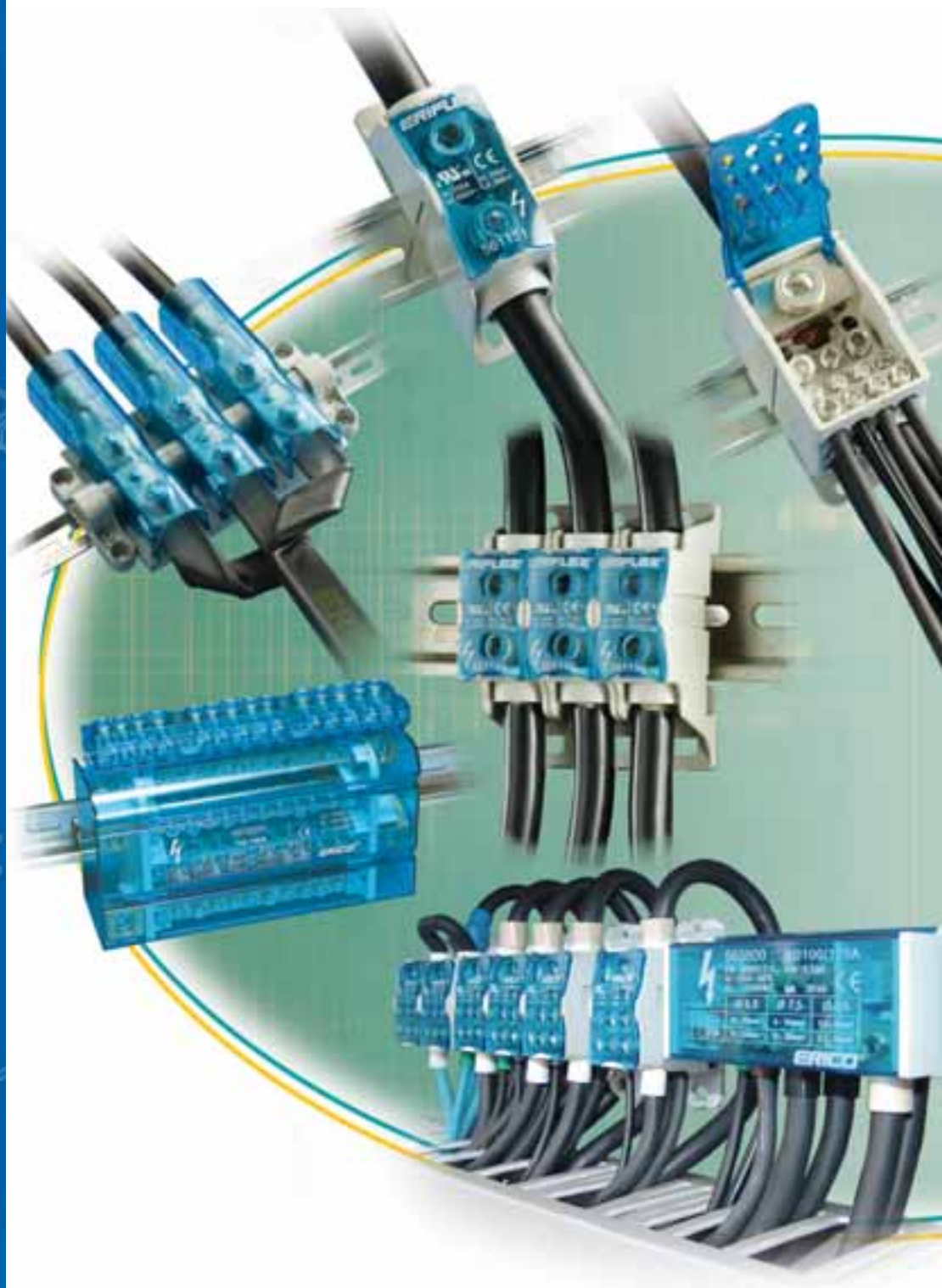


ERIFLEX®

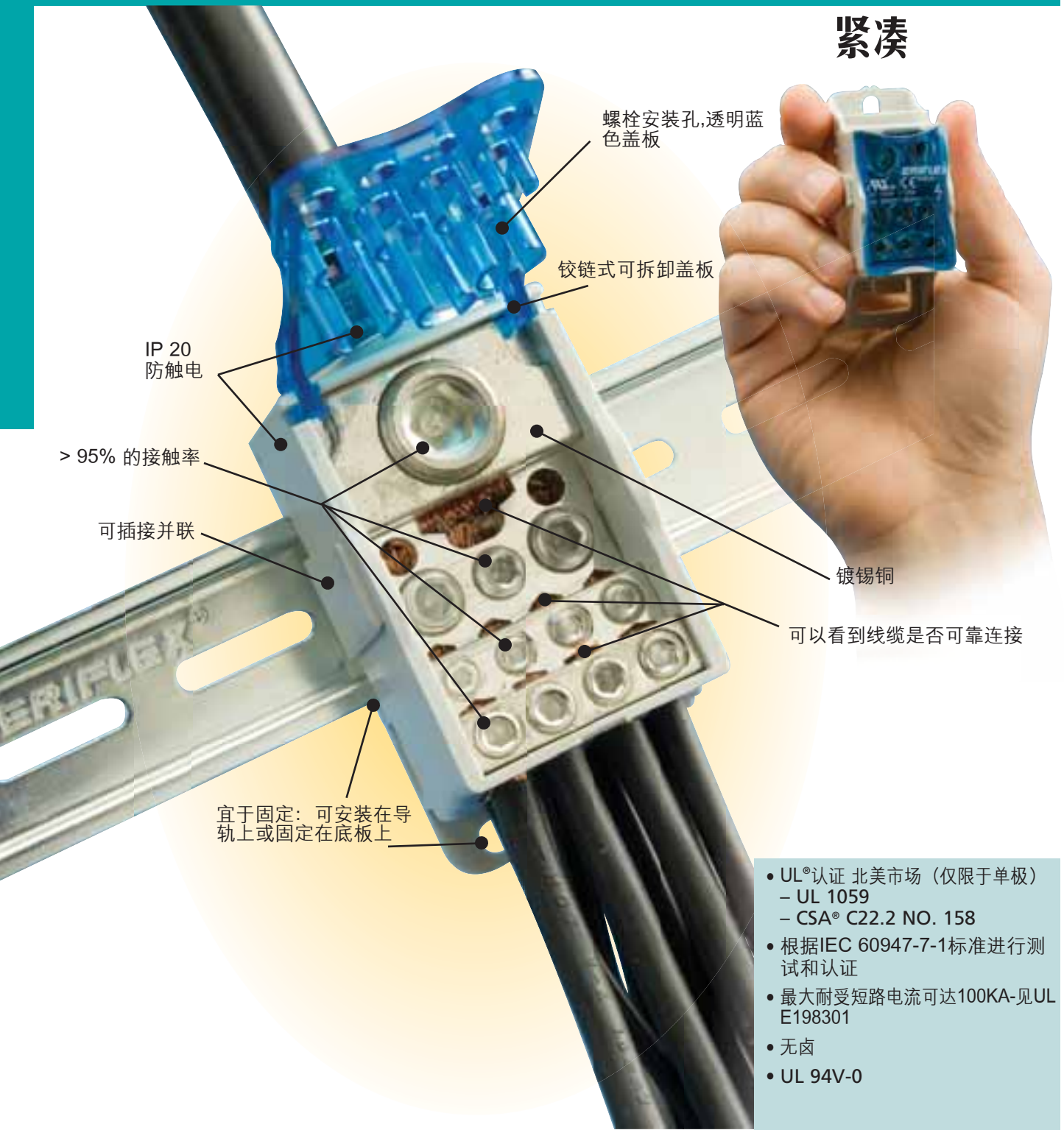
分线盒
接线盒
接线端子



ERICO®

单极分线盒

紧凑



螺栓安装孔,透明蓝色盖板

铰链式可拆卸盖板

IP 20
防触电

> 95% 的接触率

可插接并联

镀锡铜

可以看到线缆是否可靠连接

宜于固定: 可安装在导轨上或固定在底板上

- UL®认证 北美市场 (仅限于单极)
 - UL 1059
 - CSA® C22.2 NO. 158
- 根据IEC 60947-7-1标准进行测试和认证
- 最大耐受短路电流可达100KA-见UL E198301
- 无卤
- UL 94V-0

2-5

单极分线盒

12

四极分线盒

6-8

两极/四极分线盒

13

四极绝缘支撑

9-11

接线盒和接线端子

新

14

支撑件和配件

单极分线盒



单极分线盒



- 可以看到线缆是否可靠连接
- 无卤
- IP 20 防触电
- 95% 接触率
- 阻燃: UL94 V-0
- 镀锡铜: 铜电缆或铝电缆
- 最大耐受短路电流可达100KA-见UL E198301
- 符合RoHS

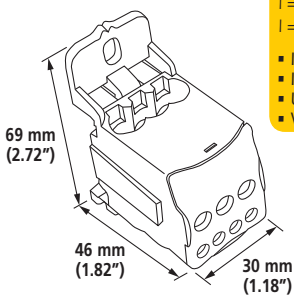
IEC 60947-7-1

UL-1059

UD 80 A 80 A - IEC 85 Amp - cULus

- 模块化: 单股进线, 可用跳线进行平行扩展; 可双倍中性线。

* 孔距: 54 mm (2.12")



- I = 80 A IEC
- I = 85 A UL/CSA
- Icw KA rms 1s : 3
- IPk KA : 22
- Ui : 690 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

公制	mm ²			I(N.m)
	6...16	x1		3,5
	2,5...6	x4		1,2
	2,5...16	x2		3,5

英制	AWG			力矩
	16...4	x1		19.5
	16...8	x4		10.6
	16...4	x2		19.5

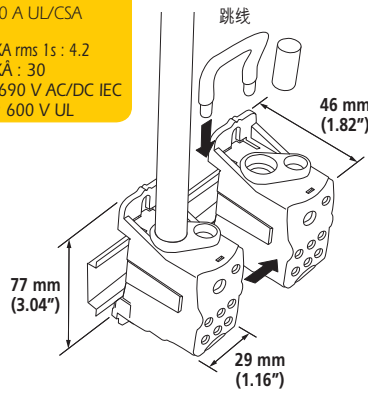
型号	描述		kg/lbs
569010	UD 80 A	1	0,07/0.15

UDJ 125 A 125 A - IEC 150 Amp - cULus

- 模块化: 单股进线, 可用跳线进行平行扩展; 可双倍中性线。

I = 125 A IEC
I = 150 A UL/CSA

- Icw KA rms 1s : 4.2
- IPk KA : 30
- Ui : 690 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL



* 孔距:
64 mm (2.53")

公制	mm ²			I(N.m)
	10...35	x1		8,5
	6...16**	x1		3,5
	2,5...16	x4 x6		3,5

** 或通用跳线

英制	AWG			力矩
	8...1/0	x1		57
	14...4	x1		31
	14...4	x6		31

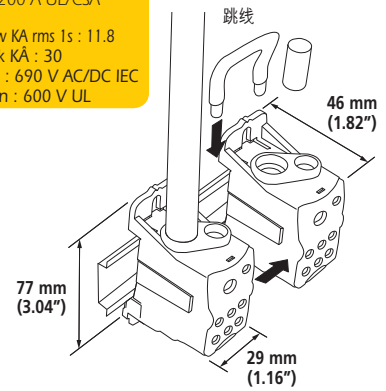
型号	描述		kg/lbs
569020	UDJ 125 A	1	0,15/0.33
569150	FSJ	25	0,03/0.07

UDJ 160 A 160 A - IEC 200 Amp - cULus

- 模块化: 单股进线, 可用跳线进行平行扩展; 可双倍中性线。

I = 160 A IEC
I = 200 A UL/CSA

- Icw KA rms 1s : 11.8
- IPk KA : 30
- Ui : 690 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL



* 孔距:
64 mm (2.53")

公制	mm ²			I(N.m)
	10...70	x1		8,5
	6...16**	x1		3,5
	2,5...16	x4 x6		3,5

** 或通用跳线

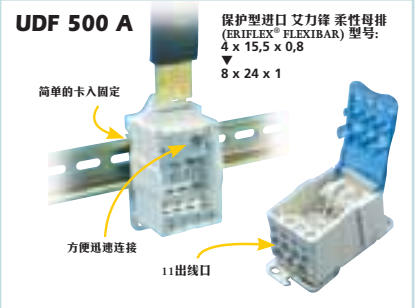
英制	AWG			力矩
	8...3/0	x1		75
	14...4	x1		31
	14...4	x6		31

型号	描述		kg/lbs
569030	UDJ 160 A	1	0,15/0.32
569150	FSJ	25	0,03/0.07

单极分线盒

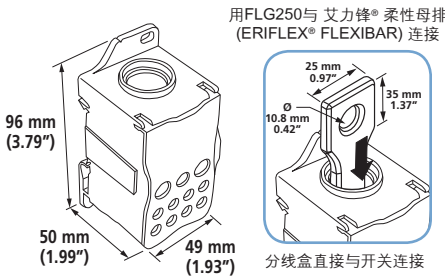


- 艾力锋® 柔性母排 (ERIFLEX® FLEXIBAR) 可直接插入连接 (UDF500A)
- 艾力锋® 柔性母排 (ERIFLEX® FLEXIBAR) 可用平型接头插入连接 (FLG 250 A & FLG 400 A)



UD 250 A 250 A - IEC 255 Amp - cRU^{us}

- 模块化: 允许多种组合, 可用于单极, 两极, 三极, 四极



- I = 250 A IEC
- I = 255 A UL/CSA
- lcw KA rms Is : 24,5
- IPk KÁ : 51
- Ui : 690 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

孔距:
85 X 29 mm (3.35" x 1.14")

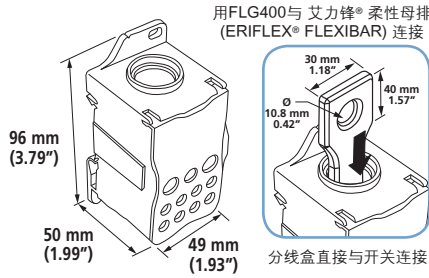
公制	mm ²	mm ²		I(N.m)
	35...120		x1	19
	6...35	6...25	x2	4,4
	2,5...16	2,5...16	x5	2,7
	2,5...10	2,5...10	x4	2,7

英制	AWG			力矩
	6...250 Kcmil		x1	168
	8...1		x2	39
	8...4		x5	24
	8...6		x4	24

型号	描述	kg/lbs
569040	UD 250 A	1, 0,42/0,89
569160	FLG 250	10, 0,05/0,12

UD 400 A 400 A - IEC 335 Amp - cRU^{us}

- 模块化: 允许多种组合, 可用于单极, 两极, 三极, 四极



- I = 400 A IEC
- I = 335 A UL/CSA
- lcw KA rms Is : 24,5
- IPk KÁ : 51
- Ui : 690 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

孔距:
85 X 29 mm (3.35" x 1.14")

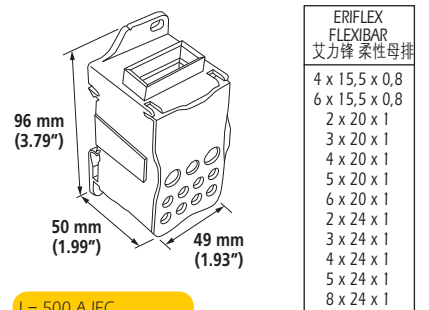
公制	mm ²	mm ²		I(N.m)
	95...185		x1	25
	6...35	6...25	x2	4,4
	2,5...16	2,5...16	x5	2,7
	2,5...10	2,5...10	x4	2,7

英制	AWG			力矩
	3/0...400 Kcmil		x1	221
	8...1		x2	39
	8...4		x5	24
	8...6		x4	24

型号	描述	kg/lbs
569050	UD 400 A	1, 0,4/0,89
569170	FLG 400	10, 0,1/0,21

UDF 500 A 500 A - IEC 460 Amp - cRU^{us}

- 分线盒直接与开关连接
- 模块化: 允许多种组合, 可用于单极, 两极, 三极, 四极



- I = 500 A IEC
- I = 460 A UL/CSA
- lcw KA rms Is : 24,5
- IPk KÁ : 51
- Ui : 690 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

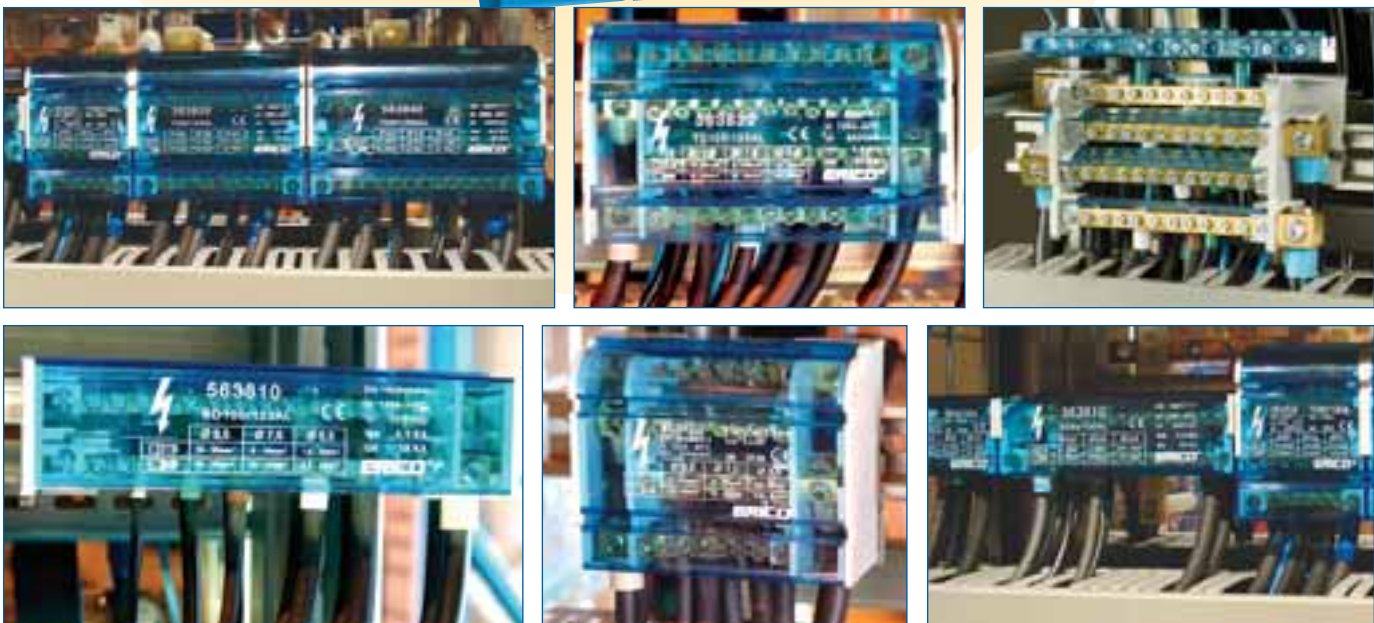
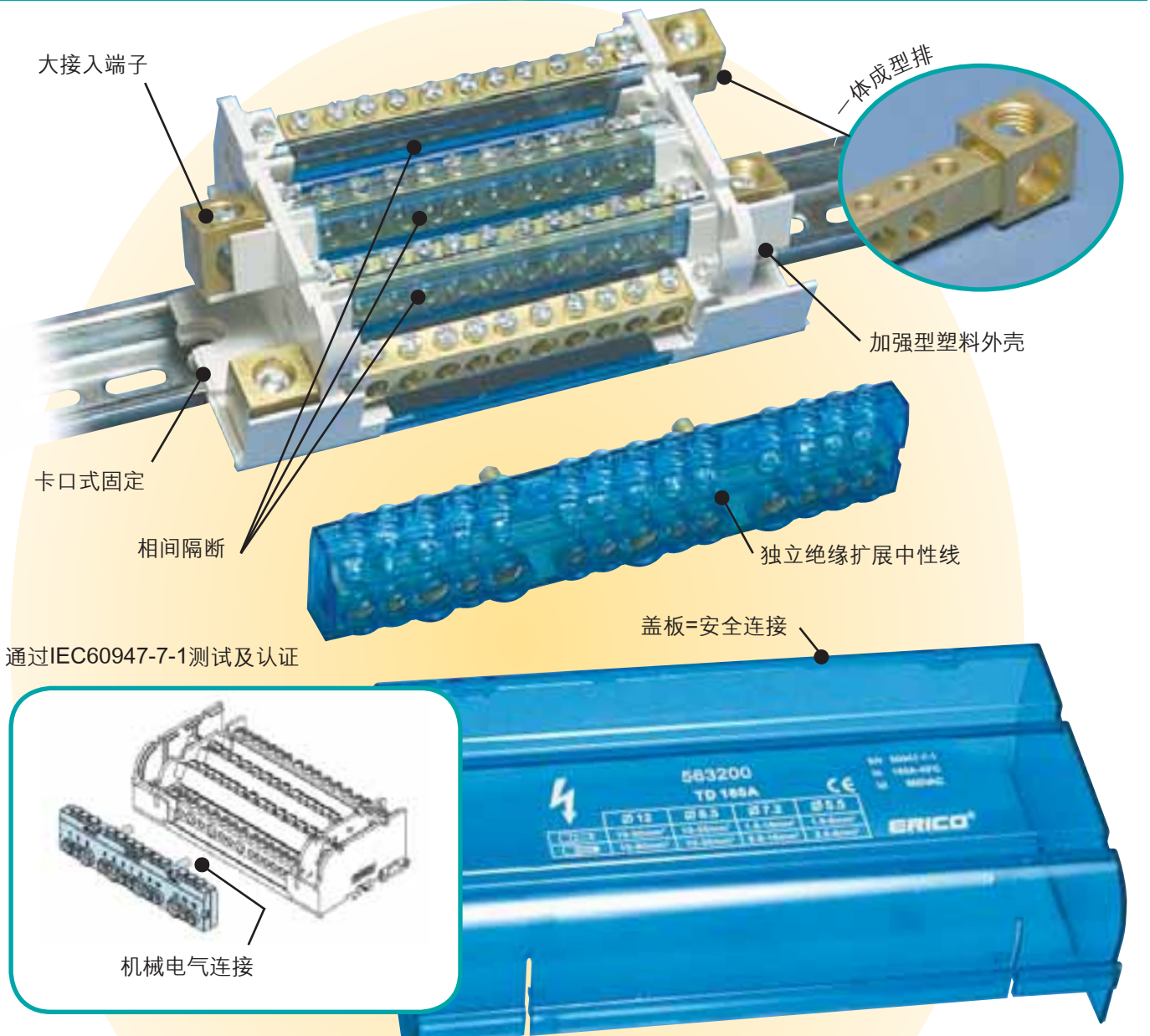
孔距:
85 X 29 mm (3.35" x 1.14")

公制	mm ²	mm ²		I(N.m)
	4x15,5x0,8 8x24x1	4x15,5x0,8 8x24x1		10
	6...35	6...25	x2	4,4
	2,5...16	2,5...16	x5	2,7
	2,5...10	2,5...10	x4	2,7

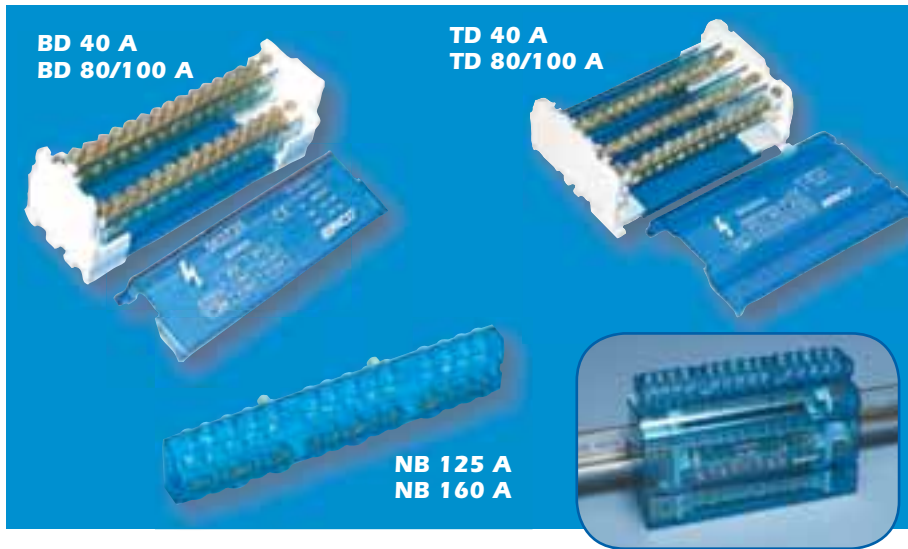
英制	AWG			力矩
	4x15,5x0,8...8x24x1			88,5
	14...1		x2	39
	14...4		x5	24
	14...6		x4	24

型号	描述	kg/lbs
569060	UDF 500 A	1, 0,37/0,83

2极4极分线盒



2极4极分线盒

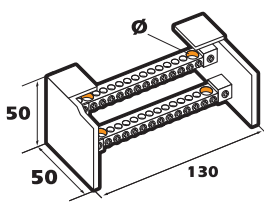


- 最紧凑结构提供最大负荷
- 接入方便
- 保护: 透明盖板 & 相间隔断
- 阻燃: UL94 V-0
- 安全连接
- 导轨或螺丝固定安装*
- 电线可直接接入或带端子接入
- 无卤
- 符合RoHS

IEC 60947-7-1

2 & 4 极 40 A

2 极 BD 40 A

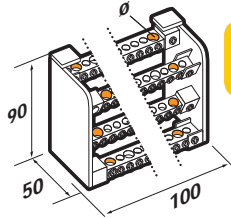


- I_{cw} kA rms 1s : 4,5
- IPk kA : 22
- U_i : 500 V AC/DC

BD 40 A - 16 出线口

	mm ²	mm ²		Ø		I'(N.m)
➡	6-16	4-10	x2	6		2-3
➡	1,5-4	0,75-4	x15	4,3		1,2-1,5

4 极 TD 40 A



- I_{cw} kA rms 1s : 4,5
- IPk kA : 22
- U_i : 500 V AC

TD 40 A - 12 出线口

	mm ²	mm ²		Ø		I'(N.m)
➡	6-16	4-10	x2	6		2-3
➡	1,5-4	0,75-4	x11	4,3		1,2-1,5

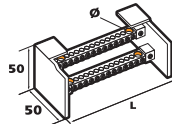
* 安装孔距 :

- BD 40 A = 110 mm
- TD 40 A = 80 mm

型号	描述			kg/lbs
563720	BD 40 A	1		0,22/0,49
563740	TD 40 A	1		0,33/0,73

2 & 4 极 80/100 A

2 极 BD 80/100 A



- I_{cw} kA rms 1s : 4,5
- IPk kA : 20
- U_i : 500 V AC/DC

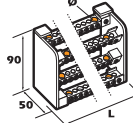
BD 80/100 A - 6 端子

	mm ²	mm ²		Ø		I'(N.m)
➡	10...25	10...25	x1	8,5		2-3
➡	1,5...4	0,75...4	x3	4,5		1,2-1,5
➡	2,5...6	1,5...6	x3	5,5		2-3

BD 80/100 AL - 14 端子

➡	10...25	10...25	x2	8,5		2-3
➡	1,5...4	0,75...4	x6	4,5		1,2-1,5
➡	2,5...6	1,5...6	x7	5,5		2-3

4 极 TD 80/100 A



- I_{cw} kA rms 1s : 4,5
- IPk kA : 20
- U_i : 500 V AC

TD 80/100 A - 6 端子

	mm ²	mm ²		Ø		I'(N.m)
➡	10...25	10...25	x1	8,5		2-3
➡	1,5...4	0,75...4	x3	4,5		1,2-1,5
➡	2,5...6	1,5...6	x3	5,5		2-3

TD 80/100 AL - 10 端子

➡	10...25	10...25	x2	8,5		2-3
➡	1,5...4	0,75...4	x4	4,5		1,2-1,5
➡	2,5...6	1,5...6	x5	5,5		2-3

TD 80/100 ALL - 14 端子

➡	10...25	10...25	x2	8,5		2-3
➡	1,5...4	0,75...4	x6	4,5		1,2-1,5
➡	2,5...6	1,5...6	x7	5,5		2-3

* 安装孔距 :

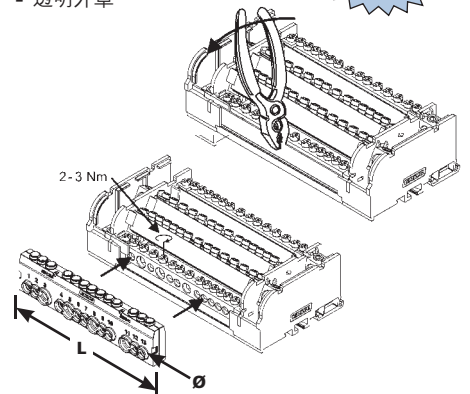
- BD 80/100 A = 45 mm
- BD 80/100 AL = 110 mm
- TD 80/100 A = 45 mm
- TD 80/100 ALL = 110 mm

型号	描述			L
563900	BD 80/100 A	1	0,11	64
563910	BD 80/100 AL	1	0,21	130
563920	TD 80/100 A	1	0,21	64
563930	TD 80/100 AL	1	0,31	100
563940	TD 80/100 ALL	1	0,40	130

扩展中线分线盒

- 接线方便
- 直接电气连接
- 机械强度高
- 透明外罩

新



扩展中线分线盒	563830	一体成型排
	563841	563840 - 一体成型排
扩展中线分线盒	563200	一体成型排
	563201	563990 - 一体成型排

NB 125 A

- I_{cw} kA rms 1s : 4,5
- IPk kA : 30

	mm ²	mm ²		Ø		I'(N.m)
➡	10-25	6-16	x3	7,5		2-3
➡	2,5-6	1,5-6	x9	5,5		2-3

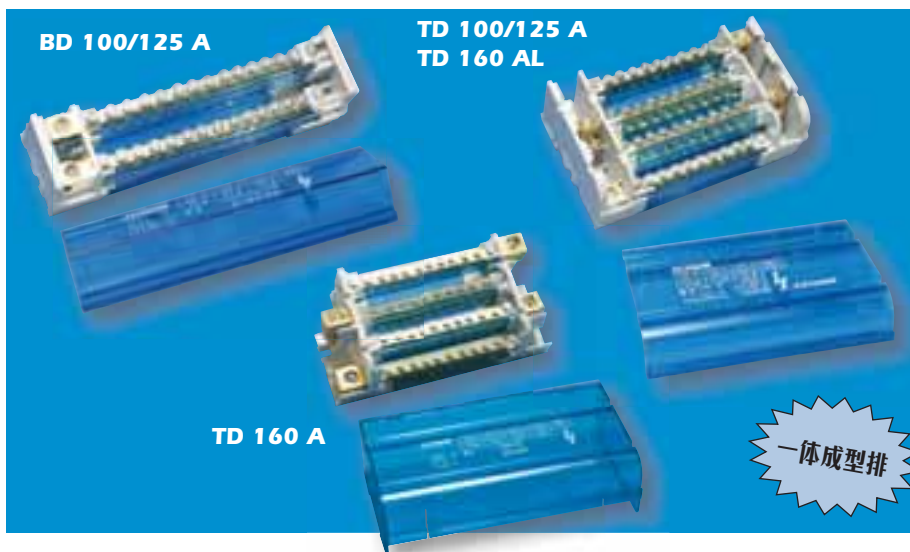
NB 160 A

- I_{cw} kA rms 1s : 6,2
- IPk kA : 35

	mm ²	mm ²		Ø		I'(N.m)
➡	10-35	10-25	x4	8,5		2-3
➡	2,5-16	1,5-16	x10	7,2		2-3

型号	描述	L		
563841	NB 125 A	142	10	0,17
563201	NB 160 A	170	10	0,20

2极4极分线盒



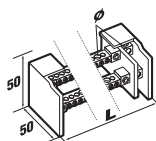
- 易于连接: 进线与出线分开
- 中性线: 125A和160A
- 导轨或底板安装*
- 大接线端: 安全连接
- 新设计: 一体成型排更可靠
- lcc 改进到最大35KA
- 装配牢固可靠

IEC 60947-7-1

2 & 4 极 100/125 A

2 极 BD 100/125 A

• U_i : 690 VAC/DC



BD 100/125 A - 6 端子

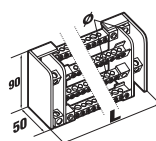
				\emptyset	Γ (N.m)
	10...35	10...35	x1	9,5	6-7
	2,5...6	1,5...6	x5	5,5	2-3
	10...25	6...16	x1	7,5	2-3

BD 100/125 AL - 14 端子

	10...35	10...35	x1	9,5	6-7
	2,5...6	1,5...6	x11	5,5	2-3
	10...25	6...16	x3	7,5	2-3

4 极 TD 100/125 A

• U_i : 690 VAC



TD 100/125 A - 6 端子

				\emptyset	Γ (N.m)
	10...35	10...35	x1	9,5	6-7
	2,5...6	1,5...6	x5	5,5	2-3
	10...25	6...16	x1	7,5	2-3

TD 100/125 AL - 10 端子

	10...35	10...35	x1	9,5	6-7
	2,5...6	1,5...6	x7	5,5	2-3
	10...25	6...16	x3	7,5	2-3

TD 100/125 ALL - 14 端子

	10...35	10...35	x1	9,5	6-7
	2,5...6	1,5...6	x11	5,5	2-3
	10...25	6...16	x1	7,5	2-3
	10...35	10...25	x2	8,5	2-3

* 安装孔距:

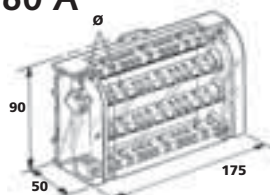
- BD 100/125 A = 74 mm
- TD 100/125 A = 89 mm
- BD 100/125 AL = 142 mm
- TD 100/125 AL = 127 mm
- TD 100/125 ALL = 162 mm

型号	描述	l _{cw}	l _{pk}			L
563800	BD 100/125 A	4,5	30	1	0,16	94
563810	BD 100/125 AL	4,5	25	1	0,27	162
563820	TD 100/125 A	4,5	30	1	0,33	109
563830	TD 100/125 AL	4,5	30	1	0,44	147
563840	TD 100/125 ALL	4,5	21	1	0,55	182

4 极 160 A

TD 160 A

- l_{cw} KA rms 1s: 8,2
- l_{pk} KA: 35
- U_i : 690 VAC



TD 160 A: 11 端子

				\emptyset	Γ (N.m)
	10...50	10...50	x1	12	8-10
	10...35	10...25	x3	8,5	2-3
	2,5...16	1,5...16	x7	7,2	2-3
	2,5...6	1,5...6	x1	5,5	2-3

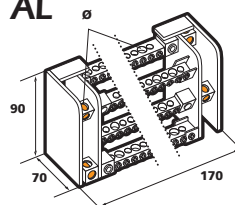
* 孔距: 160 mm

型号	描述		
563200	TD 160A	1	0.606

4 极 160 A

TD 160 AL

- l_{cw} KA rms 1s: 8,2
- l_{pk} KA: 35
- U_i : 690 VAC



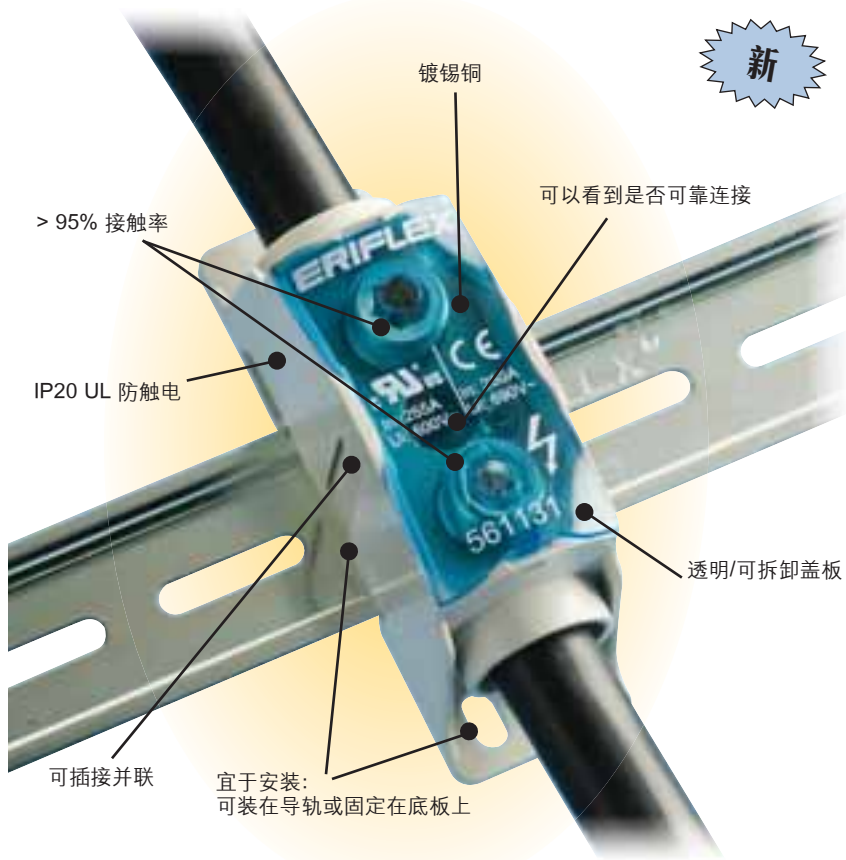
TD 160 AL - 11 端子

				\emptyset	Γ (N.m)
	10...50	10...50	x1	12	8-10
	10...35	10...25	x3	8,5	2-3
	2,5...16	1,5...16	x8	7	2-3

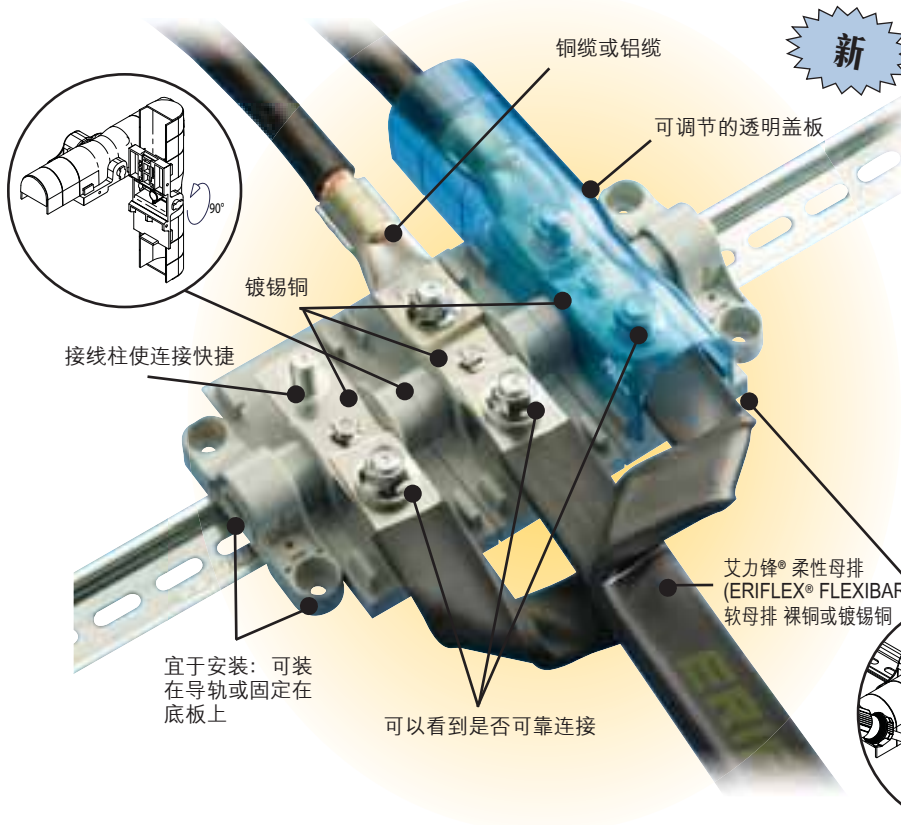
* 安装孔距: 150 mm.

型号	描述		
563990	TD 160 AL	1	0,74

接线盒



接线端子



- 按照IEC60947-7-1 Ui=1000V 测试和认证
- UL认证 北美市场
- UL 1059 Ui=600V
- 最大耐受短路电流100KA
- 无卤
- UL94 V-0
- 符合ROHS





- 镀锡铜:铜电缆或铝电缆
- 可以看到是否可靠连接
- 无卤
- IP20 UL 防触电
- 95% 接触率
- 阻燃:UL94 V-0
- 易于安装: 可装在导轨或固定在底板上
- 最大耐受短路电流100KA-见UL E198301
- 符合ROHS

UL-1059

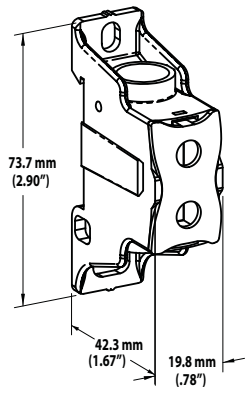
IEC 60947-7-1

SB 125 125 A - IEC 150 Amp - cULus

▪ 模块化: 单模块可插接组合成多极模块

- I = 125 A IEC
- I = 150 A UL/CSA
- Icw KA rms 1s : 4.2
- IPk KA : 25
- Ui : 1000 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

* 孔距:
61.6 mm (2.43")



公制	mm ²	I(N.m)	mm ²	I(N.m)		
	10...35	6.4	10...35	8.5	x1	
	10...35	6.4	10...35	8.5	x1	

英制	AWG	I(in/lb)	AWG	I(in/lb)		
	8...1/0	57	8...1/0	75	x1	
	8...1/0	57	8...1/0	75	x1	

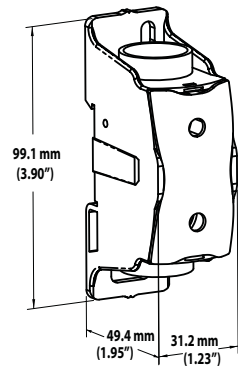
型号	描述		kg/lbs
561130	SB 125	1	0,07/0.15

SB 250 250 A - IEC 255 Amp - cULus

▪ 模块化: 单模块可插接组合成多极模块

- I = 250 A IEC
- I = 255 A UL/CSA
- Icw KA rms 1s : 14.4
- IPk KA : 42
- Ui : 1000 V AC/DC IEC
- Vin : 600 V UL

* 孔距:
82.9 mm x 7.4 mm (3.26" x 0.29")



公制	mm ²	I(N.m)		
	35...120	19	x1	
	35...120	19	x1	

英制	AWG	I(in/lb)		
	6...250 Kcmil	168	x1	
	6...250 Kcmil	168	x1	

型号	描述		kg/lbs
561131	SB 250	1	0,28/0.61

接线端子



UL-1059 IEC 60947-7-1

- 镀锡铜
- 可以看到是否可靠连接
- 接线柱使连接快捷
- 宜于连接 艾力锋® 柔性母排 (ERIFLEX® FLEXIBAR)
- 可调节罩板
- 无卤
- 阻燃:UL94 V-0
- 宜于安装: 可装在导轨或固定在底板上
- 最大耐受短路电流100KA-见UL E198301
- 符合ROHS

SBLL 250

250 A - IEC 255A / cULus

- 模块化: 单模块可插接组合成多极模块
- SBLEC 需直接固定在底板上

I = 250 A IEC
I = 255 A UL/CSA
 ▪ Icw KA rms 1s : 14.4
 ▪ IPk KA : 42
 ▪ Ui : 1000 VAC / 1500 VDC IEC
 ▪ Vin : 600 V UL

型号	描述	kg/lbs
561132	SBLL 250	1 0,16/0.35

SBLL 500

500 A - IEC / cULus

- 模块化: 单模块可插接组合成多极模块

I = 500 A IEC UL/CSA
 ▪ Icw KA rms 1s : 36
 ▪ IPk KA : 51
 ▪ Ui : 1000 VAC / 1500 VDC IEC
 ▪ Vin : 600 V UL

* 孔距: 66 mm (2.6")

型号	描述	kg/lbs
561134	SBLL 500	1 0,34/0.75

SBLL 800

800 A - IEC / cULus

- 模块化: 单模块可插接组合成多极模块

I = 800 A IEC UL/CSA
 ▪ Icw KA rms 1s : 57.6
 ▪ IPk KA : 51
 ▪ Ui : 1000 VAC / 1500 VDC IEC
 ▪ Vin : 600 V UL

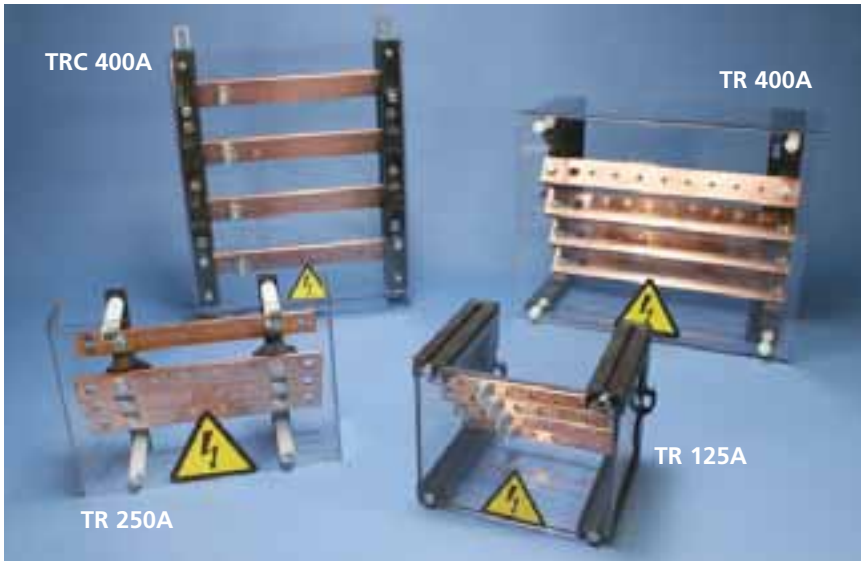
* 孔距: 96 mm (3.78")

型号	描述	kg/lbs
561136	SBLL 800	1 0,7/1.54

SBLEC

型号	描述	kg/lbs
561138	SBLEC	1 0,01/0.02

四极分线盒



- 从125A到630A的完整系列
- 透明防护盖板
- 大接入接线
- 预装配
- 自灭弧:UL94V-0
- 符合RoHS

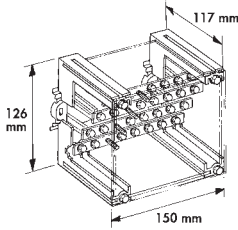
IEC 60439.1

TR 125A

攻丝铜排

12 x 4 - I = 125 A

- 容易卡住固定在DIN导轨和底板上
- 五面罩板
- 配有一个M6电流输入插栓
- 每相5个M5出口



- Icw KA rms 1s: 20
- IPk KA: 40
- Ui = 1000V/AC

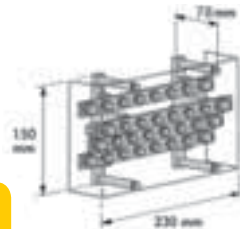
型号	描述		
563150	TR 125A	1	0,684

TR 250A

攻丝铜排

20 x 5 - I = 250 A

- 容易固定在G型导轨和底板上
- 右边或左边直径8毫米的进线孔
- 每相有4个M6出口



- Icw KA rms 1s: 17
- IPk KA: 34
- Ui = 630V/AC

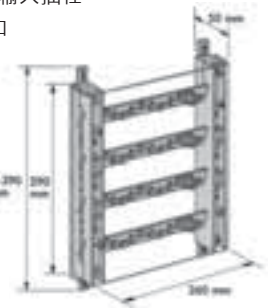
型号	描述		
563170	TR 250A	1	1,30

TRC 400A

攻丝铜排

32 x 5 in W - I = 400 A

- 由于是倾斜铜排，容易连接
- 配有一个M10电流输入插栓
- 每相有10个M6出口



- Icw KA rms 1s: 54
- IPk KA: 118
- Ui = 1000V/AC

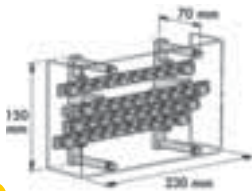
型号	描述		
563180	TRC 400A	1	2,65

TRS 160A

攻丝铜排

15 x 5 - I = 160 A

- 容易固定在G型导轨和底板上
- 右边或左边直径8毫米的进线孔
- 每相6个M6出口



- Icw KA rms 1s: 17
- IPk KA: 34
- Ui = 630V/AC

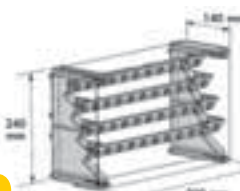
型号	描述		
563160	TRS 160A	1	1,15

TR 400A

攻丝铜排

32 x 5 - I = 400 A

- 容易固定在DIN导轨和钢条上
- 1个直径10毫米进线孔
- 每相8个M6出口



- Icw KA rms 1s: 21
- IPk KA: 44
- Ui = 1000V/AC

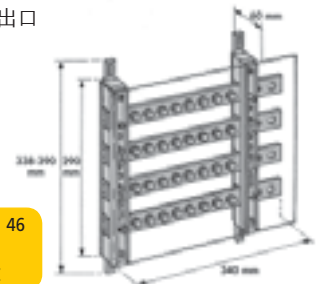
型号	描述		
562010	TR 400A	1	2,83

TRC 630A

攻丝铜排

30 x 10 - I = 630 A

- 直径10毫米进线孔
- 每相8个M8出口



- Icw KA rms 1s: 46
- IPk KA: 96
- Ui = 1000V/AC

型号	描述		
563190	TRC 630A	1	4,80

四极绝缘支撑



组装定制4极阶梯型分线盒

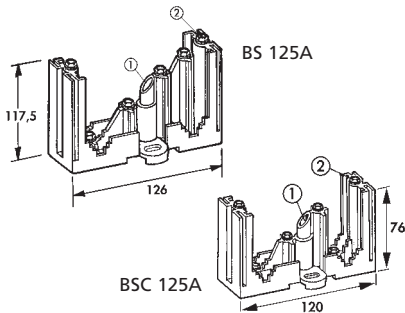
- 加强型的聚酰胺玻璃纤维
- 自灭弧材料: UL 94 V-0
- 直接固定盖板
- 容易卡住固定在DIN导轨或底板上
- 符合RoHS
- 无卤

IEC 60439.1

BS/BSC 125A 125A - 160A

- 铜排12 x 4和15 x 5
- 易于连接
- 可以使用DR夹具固定在导轨上或者使用包装内的M6螺丝固定在底板上
- 无卤

- 1) 螺栓固定
- 2) 直接用自攻螺丝固定盖板
- 3) 组装在金属板上



- BS 125A $U_i = 1000\text{ V}$
- BSC 125A $U_i = 630\text{ V}$

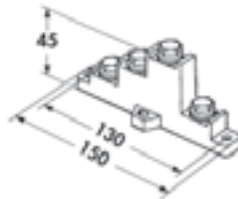
型号	描述		
551311	BS-B 125A	10	0,100
551321	BSC-B 125A	10	0,100

间距计算根据ICC强度测试: 见技术参数

透明盖板, 见第14页

BS 250A 160A - 250A

- 铜排M6 15 x 5和20 x 5
- 紧凑的
- 用M6螺栓安装
- 加上间隔件可以安装保护板
- 无卤

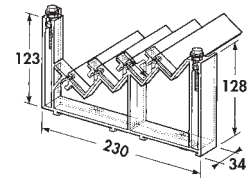


- $U_i = 630\text{ V}$

型号	描述		
551300	BS 250A	10	0,050

BS 400A 160A - 630A

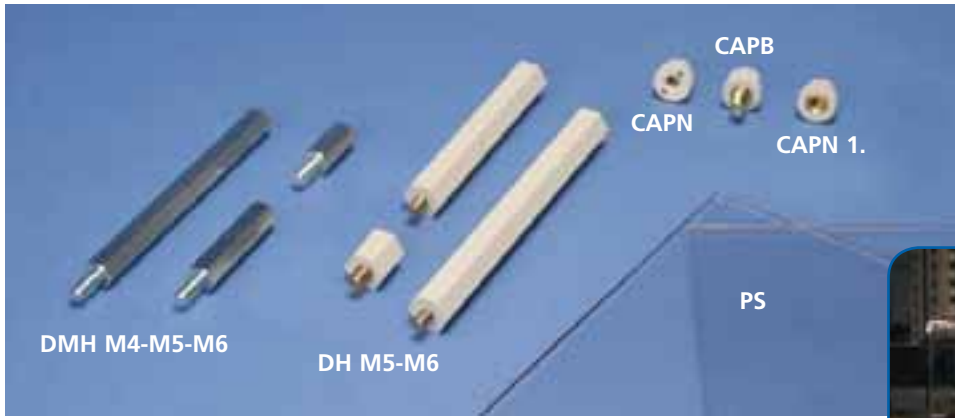
- 铜排15 x 5 - 20 x 5 - 32 x 5 - 20 x 10 - 30 x 10
- 容易卡住固定在DIN导轨和底板上
- 可以装一个保护板且可调整高度
- 无卤



- $U_i = 1000\text{ V}$

型号	描述		
551250	BS 400A	2	0,220

支柱及配件



- 容易组装分线盒的全系列配件



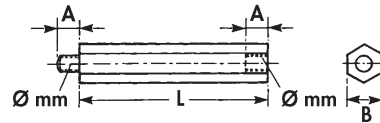
DMH M4/M5/M6 金属支柱

- 金属六角支柱
- 镀锌钢
- 用于增高安装板, 盖板或导轨
- 公母头可稳定安装
- 见DH图

型号	描述	L mm	Ø mm	A mm	B mm	包装	重量
561560	DMH 10M4	10	M4	8-10	7	100	0,003
561570	DMH 15M4	15	M4	8-10	7	100	0,005
561580	DMH 20M4	20	M4	8-10	7	100	0,007
561590	DMH 25M4	25	M4	8-10	7	50	0,008
561600	DMH 30M4	30	M4	8-10	7	50	0,010
561610	DMH 35M4	35	M4	8-10	7	50	0,012
561620	DMH 40M4	40	M4	8-10	7	50	0,0125
561630	DMH 50M4	50	M4	8-10	7	50	0,017
561640	DMH 60M4	60	M4	8-10	7	25	0,019
561660	DMH 15M5	15	M5	10	8	50	0,006
561670	DMH 20M5	20	M5	10	8	50	0,008
561680	DMH 25M5	25	M5	10	8	50	0,010
561690	DMH 30M5	30	M5	10	8	50	0,012
561700	DMH 35M5	35	M5	10	8	25	0,014
561710	DMH 40M5	40	M5	10	8	25	0,016
561720	DMH 50M5	50	M5	10	8	25	0,022
561730	DMH 60M5	60	M5	10	8	25	0,027
561740	DMH 70M5	70	M5	10	8	25	0,029
561750	DMH 80M5	80	M5	10	8	25	0,033
561760	DMH 15M6	15	M6	12	10	50	0,010
561770	DMH 20M6	20	M6	12	10	50	0,012
561780	DMH 30M6	30	M6	12	10	25	0,018
561790	DMH 40M6	40	M6	12	10	25	0,025
561800	DMH 50M6	50	M6	12	10	25	0,032
561810	DMH 60M6	60	M6	12	10	25	0,038
561820	DMH 70M6	70	M6	12	10	25	0,043
561830	DMH 80M6	80	M6	12	10	25	0,052
561840	DMH 90M6	90	M6	12	10	25	0,058
561850	DMH 100M6	100	M6	12	10	10	0,064

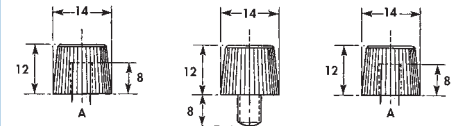
DH M5/M6 支柱

- 公母头
- 电工应用
- 绝缘部分由polystyrol制成
- 嵌件由镀锌钢制成
- 最高工作温度80° C
- 绝缘电压1000V



型号	描述	L mm	Ø mm	A mm	B mm	包装	重量
560660	DH 15M5	15	M5	7	13	100	0,004
560670	DH 20M5	20	M5	7	13	100	0,005
560600	DH 30M5	30	M5	7	13	100	0,006
560610	DH 45M5	45	M5	7	13	100	0,009
560620	DH 55M5	55	M5	7	13	100	0,011
560630	DH 70M5	70	M5	7	13	100	0,014
560640	DH 85M5	85	M5	7	13	100	0,017
560650	DH 120M5	120	M5	7	13	100	0,024
560740	DH 15M6	15	M6	7-8	13	100	0,004
560750	DH 20M6	20	M6	7-8	13	100	0,005
560700	DH 30M6	30	M6	7-8	13	100	0,009
560710	DH 45M6	45	M6	7-8	13	100	0,013
560720	DH 70M6	70	M6	7-8	13	100	0,020
560730	DH 120M6	120	M6	7-8	13	100	0,035

CAPN-CAPB 螺帽

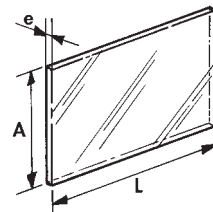


CAPN5 & CAPN6 CAPB5 & CAPB6 CAPN15 & CAPN16 黄铜插头

型号	描述	A	包装	重量
560800	CAPN5	M5	100	0,001
560810	CAPN6	M6	100	0,001
560820	CAPN15	M5	100	0,003
560830	CAPN16	M6	100	0,003
560840	CAPB5	M5	100	0,004
560850	CAPB6	M6	100	0,004

PS 材料的保护屏 (PVC)

- Ui = 1000 V



型号	描述	L mm	A mm	Ø mm	安装在	包装	重量
563120	PS1000x60x3	1000	60	3	BSC 125A/S	10	0,302
563130	PS500x120x3	500	120	3	BSC 125A/T	10	0,213
551330	PS500x126x3	500	126	3	BS 125A/T	10	0,224
551340	PS1000x99x3	1000	99	3	BS 125A/S	10	0,498
551260	PS1000x250x3	1000	250	3	BS 400T	1	1,030
551280	PS1000x2000x3	1000	2000	3	-	1	8,4



艾力高 (ERICO)是全球领先的服务于特殊连接和精确工程的特殊金属产品设计和生产制造商，产品适用于各种电气连接、建筑、商业、轨道交通等应用场合。公司总部设在美国俄亥俄州的梭伦市，销售网络服务超过25个国家，在全球设有多个制造与物流基地。艾力高® (ERICO)拥有的知名品牌包括：凯德® (CADDY®)电气和机械紧固件及支撑件；凯维® (CADWELD®)焊接电气连接件；快特® (CRITEC®)浪涌保护器；艾力高 (ERICO)铁路和工业产品；艾力锋® (ERIFLEX®)低压配电产品；艾力泰® (ERITECH®)设备电气保护产品；联端® (LENTON®)混凝土产品。敬请登陆www.erico.com以获取更多信息。

警告

艾力高 (ERICO)产品必须遵照安装说明进行安装。安装说明请浏览艾力高 (ERICO)网站www.erico.com或询问客户服务代表。不当安装,错误使用及应用,或其他未照安装说明或警告造成之失败有可能导致产品功能不良,财产损失,严重身体伤害或死亡。

保固

艾力高公司保证产品运送前无原料或生产之不良品质。任何其他无论是明示或暗示性的保固,包括可销售性及适用于某特定目的均不在保证之中。对于可被检验之产品误送,短少,瑕疵,或产品不符,请于产品送达五天内以书面文件提出声明。其他声明必须在产品送达或运送六个月内以书面文件提出。瑕疵或产品不符之产品,必须按照艾力高前述方法及其对产品退还之标准,请立即送回艾力高公司进行检验。未依上述方法及时程提出之声明,将不被接受艾力高公司对于未依照规格及建议流程保存使用之产品不负产品责任。艾力高公司将视情况,对于其需承担责任之不符或瑕疵之产品,进行修复、替换或退款。以上之陈述乃艾力高公司遭受保固求偿时,声明因销售或使用产品导致损失或伤害,无论是否载明于合约,侵权或过失,买方享有之唯一之补偿。

责任限制

艾力高 (ERICO)公司不负除责任直接归因于艾力高雇员故意或重大过失外之责任。过失责任上限为合同下总合购买之金额。艾力高公司不负任何因买方造成之商业及获利,停工或延迟,劳工,修缮或原料成本或相似或不相似间接损失或伤害之损失。

英国
20-22 Bedford Row
London WC1R 4JS
United Kingdom
电话 0808 2344 695
传真 0808 2344 676

北美
34600 Solon Road
Solon, Ohio 44139
美国
电话 1-800-497-4304
传真 1-800-944-4296

其他国家
rue Charles Dallièrre B.P. 31
42161 Andrézieux Bouthéon
Cedex
法国
电话 00 33 477 36 56 56
传真 00 33 477 55 37 89

ERICO®

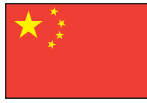
ERICO®



www.erico.com



AUSTRALIA
Phone 1-800-263-508
Fax 1-800-423-091



CHINA
Phone +86-21-3430-4878
Fax +86-21-5831-8177



HUNGARY
Phone 06-800-16538
Fax +39-0244-386-107



NORWAY
Phone 800-100-73
Fax 800-100-66



SWITZERLAND
Phone 0800-55-86-97
Fax 0800-55-96-15



BELGIUM
Phone 0800-757-48
Fax 0800-757-60



DENMARK
Phone 808-89-372
Fax 808-89-373



INDONESIA
Phone +62-21-575-0941
Fax +62-21-575-0942



POLAND
Phone +48-71-349-04-60
Fax +48-71-349-04-61



THAILAND
Phone +66-2-267-5776
Fax +66-2-636-6988



BRAZIL
Phone +55-11-3623-4333
Fax +55-11-3621-4066



FRANCE
Phone 0-800-901-793
Fax 0-800-902-024



ITALY
Phone 800-870-938
Fax 800-873-935



SINGAPORE
Phone +65-6-268-3433
Fax +65-6-268-1389



**UNITED ARAB
EMIRATES**
Phone +971-4-881-7250
Fax +971-4-881-7270



CANADA
Phone +1-800-677-9089
Fax +1-800-677-8131



GERMANY
Phone 0-800-189-0272
Fax 0-800-189-0274



MEXICO
Phone +52-55-5260-5991
Fax +52-55-5260-3310



SPAIN
Phone 900-993-154
Fax 900-807-333



UNITED KINGDOM
Phone 0808-2344-670
Fax 0808-2344-676



CHILE
Phone +56-2-370-2908
Fax +56-2-369-5657



HONG KONG
Phone +852-2764-8808
Fax +852-2764-4486



NETHERLANDS
Phone 0800-0200-135
Fax 0800-0200-136



SWEDEN
Phone 020-790-908
Fax 020-798-964



UNITED STATES
Phone 1-800-753-9221
Fax +1-440-248-0723