

E6系列微型断路器

系列更全
价值更高



EATON

Powering Business Worldwide



为需求日益增长的世界 提供动力。

我们提供：

- 可降低能耗，改善动力可靠性，提升生活和工作场所安全性和舒适性的电气解决方案
- 既提高机器生产效率，又节约能源的液压和电气解决方案
- 帮助实现飞机更轻、更安全、运营成本更低，和机场高效运营的航空解决方案
- 为汽车、卡车和巴士提供持久强劲动力，同时减少燃油消耗与排放的车辆动力传动及动力总成解决方案

探索今天的伊顿。

EATON

Powering Business Worldwide



目录

描述	页码
E6 系列微型断路器	4
产品特点	4
技术参数	4
脱扣曲线	5
订购指南	6
ED6 系列微型断路器	12
产品特点	12
技术参数	12
脱扣曲线	13
订购指南	14
ELD6 系列微型断路器	16
产品特点	16
技术参数	16
脱扣曲线	17
订购指南	18
EIS 负荷隔离开关	34
产品特点	34
技术参数	34
订购指南	35
附件	36

E6系列微型断路器



产品特点

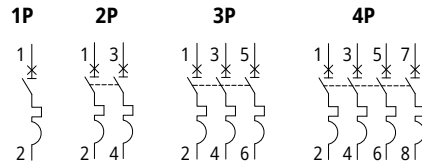
- 断路器广泛用于各类工业 OEM 和线路的过载和短路保护、控制、电源隔离等；
- 具有强大的隔离功能，无需另外加装专用隔离开关，可降低柜内成本；
- 红 - 绿触点位置指示器，清晰的指示出触头的真实接触状态，使产品具有可靠的隔离功能指示，确保操作人员的人身安全；
- 3 位置 DIN 导轨夹子，方便从现有的母线系统和导轨上拆卸更换，避免因为一个开关故障更换而使其它所有开关断电；
- 极高的分断能力和卓越的限流特性，提高了电气系统的安全性，减少了故障对系统的冲击；
- 极数：1P, 2P, 3P, 4P；
- 可配置多种附件：如辅助触点、报警触点、分励脱扣器、欠压脱扣器等。

技术数据

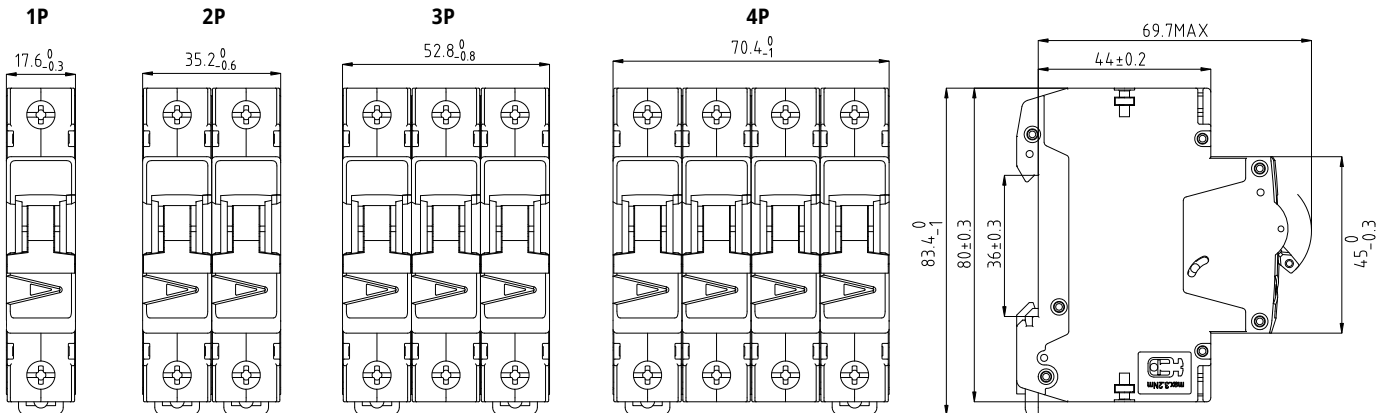
电气方面	
设计标准	GB/T10963.1, IEC/EN60898.1
额定电压 U_n	230/400V
额定绝缘电压 U_i	500V
额定频率	50/60Hz
额定分断容量 I_{cn}	6kA
瞬时脱扣曲线	B, C, D
选择性保护级别	3 级
电气寿命	10000
机械寿命	20000
电源进线方式	上进线或下进线可选
允许的环境温度范围	-25°C 至 70°C
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95% 月平均不超过 90% (25°C)
污染等级	2

机械方面	
安装方式	IEC 标准导轨 35mm
外壳防护等级	IP20
端子形式	提升式
端子保护	指触和手触安全
端子接线能力	1-25 mm ²
端子螺钉紧固力矩	2.5 Nm
安装角度	功能与位置无关

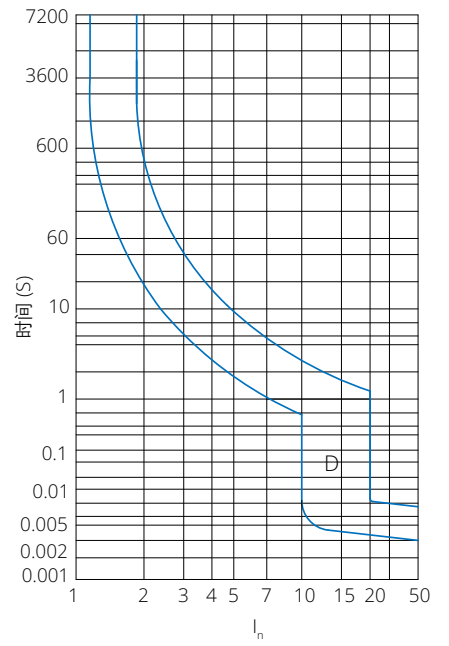
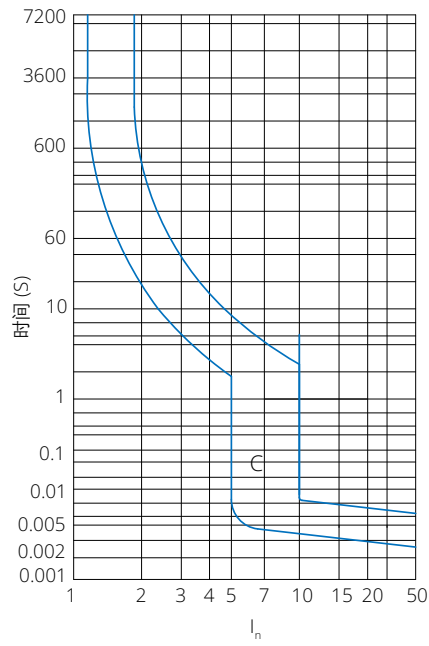
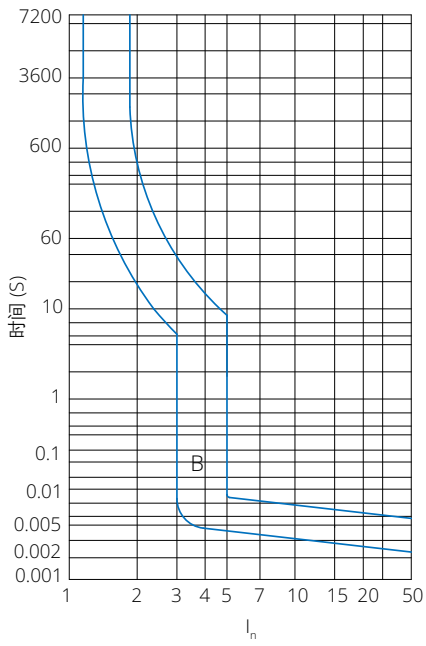
电路图



外形尺寸 (mm)



脱扣曲线



附件

辅助触点	
相邻安装	Z-AHK
脱扣信号触点	
相邻安装	Z-NHK
分励脱扣器	Z-ASA/..
欠压脱扣器	Z-USA
过压脱扣器	Z-OSA
过欠压脱扣器	Z-UOSA

E6 系列微型断路器 订购指南

1P E6



2P E6



6kA 特性 B

额定电流 I_n (A)	型号	订货号	单元包装件数
1 极			
1	E6-1/1/B	CBE03319	12
2	E6-2/1/B	CBE03320	12
3	E6-3/1/B	CBE03321	12
4	E6-4/1/B	CBE03322	12
6	E6-6/1/B	CBE03323	12
10	E6-10/1/B	CBE03324	12
16	E6-16/1/B	CBE03325	12
20	E6-20/1/B	CBE03326	12
25	E6-25/1/B	CBE03327	12
32	E6-32/1/B	CBE03328	12
40	E6-40/1/B	CBE03329	12
50	E6-50/1/B	CBE03330	12
63	E6-63/1/B	CBE03331	12
2 极			
1	E6-1/2/B	CBE03345	6
2	E6-2/2/B	CBE03346	6
3	E6-3/2/B	CBE03347	6
4	E6-4/2/B	CBE03348	6
6	E6-6/2/B	CBE03349	6
10	E6-10/2/B	CBE03350	6
16	E6-16/2/B	CBE03351	6
20	E6-20/2/B	CBE03352	6
25	E6-25/2/B	CBE03353	6
32	E6-32/2/B	CBE03354	6
40	E6-40/2/B	CBE03355	6
50	E6-50/2/B	CBE03356	6
63	E6-63/2/B	CBE03357	6

3P E6



6kA 特性 B

额定电流 I_n (A)

型号

订货号

单元包装件数

3 极

1	E6-1/3/B	CBE03358	4
2	E6-2/3/B	CBE03359	4
3	E6-3/3/B	CBE03360	4
4	E6-4/3/B	CBE03361	4
6	E6-6/3/B	CBE03362	4
10	E6-10/3/B	CBE03363	4
16	E6-16/3/B	CBE03364	4
20	E6-20/3/B	CBE03365	4
25	E6-25/3/B	CBE03366	4
32	E6-32/3/B	CBE03367	4
40	E6-40/3/B	CBE03368	4
50	E6-50/3/B	CBE03369	4
63	E6-63/3/B	CBE03370	4

4P E6



4 极

1	E6-1/4/B	CBE03384	3
2	E6-2/4/B	CBE03385	3
3	E6-3/4/B	CBE03386	3
4	E6-4/4/B	CBE03387	3
6	E6-6/4/B	CBE03388	3
10	E6-10/4/B	CBE03389	3
16	E6-16/4/B	CBE03390	3
20	E6-20/4/B	CBE03391	3
25	E6-25/4/B	CBE03392	3
32	E6-32/4/B	CBE03393	3
40	E6-40/4/B	CBE03394	3
50	E6-50/4/B	CBE03395	3
63	E6-63/4/B	CBE03396	3

E6 系列微型断路器 订购指南

1P E6



2P E6



6kA 特性 C

额定电流 I_n (A)	型号	订货号	单元包装件数
1 极			
1	E6-1/1/C	CBE03397	12
2	E6-2/1/C	CBE03398	12
3	E6-3/1/C	CBE03399	12
4	E6-4/1/C	CBE03400	12
6	E6-6/1/C	CBE03401	12
10	E6-10/1/C	CBE03402	12
16	E6-16/1/C	CBE03403	12
20	E6-20/1/C	CBE03404	12
25	E6-25/1/C	CBE03405	12
32	E6-32/1/C	CBE03406	12
40	E6-40/1/C	CBE03407	12
50	E6-50/1/C	CBE03408	12
63	E6-63/1/C	CBE03409	12
2 极			
1	E6-1/2/C	CBE03423	6
2	E6-2/2/C	CBE03424	6
3	E6-3/2/C	CBE03425	6
4	E6-4/2/C	CBE03426	6
6	E6-6/2/C	CBE03427	6
10	E6-10/2/C	CBE03428	6
16	E6-16/2/C	CBE03429	6
20	E6-20/2/C	CBE03430	6
25	E6-25/2/C	CBE03431	6
32	E6-32/2/C	CBE03432	6
40	E6-40/2/C	CBE03433	6
50	E6-50/2/C	CBE03434	6
63	E6-63/2/C	CBE03435	6

3P E6



6kA 特性 C

额定电流 I_n (A)

型号

订货号

单元包装件数

3 极

1	E6-1/3/C	CBE03436	4
2	E6-2/3/C	CBE03437	4
3	E6-3/3/C	CBE03438	4
4	E6-4/3/C	CBE03439	4
6	E6-6/3/C	CBE03440	4
10	E6-10/3/C	CBE03441	4
16	E6-16/3/C	CBE03442	4
20	E6-20/3/C	CBE03443	4
25	E6-25/3/C	CBE03444	4
32	E6-32/3/C	CBE03445	4
40	E6-40/3/C	CBE03446	4
50	E6-50/3/C	CBE03447	4
63	E6-63/3/C	CBE03448	4

4P E6



4 极

1	E6-1/4/C	CBE03462	3
2	E6-2/4/C	CBE03463	3
3	E6-3/4/C	CBE03464	3
4	E6-4/4/C	CBE03465	3
6	E6-6/4/C	CBE03466	3
10	E6-10/4/C	CBE03467	3
16	E6-16/4/C	CBE03468	3
20	E6-20/4/C	CBE03469	3
25	E6-25/4/C	CBE03470	3
32	E6-32/4/C	CBE03471	3
40	E6-40/4/C	CBE03472	3
50	E6-50/4/C	CBE03473	3
63	E6-63/4/C	CBE03474	3

E6 系列微型断路器 订购指南

1P E6



2P E6



6kA 特性 D

额定电流 I_n (A)	型号	订货号	单元包装件数
1 极			
1	E6-1/1/D	CBE03475	12
2	E6-2/1/D	CBE03476	12
3	E6-3/1/D	CBE03477	12
4	E6-4/1/D	CBE03478	12
6	E6-6/1/D	CBE03479	12
10	E6-10/1/D	CBE03480	12
16	E6-16/1/D	CBE03481	12
20	E6-20/1/D	CBE03482	12
25	E6-25/1/D	CBE03483	12
32	E6-32/1/D	CBE03484	12
40	E6-40/1/D	CBE03485	12
50	E6-50/1/D	CBE03486	12
63	E6-63/1/D	CBE03487	12
2 极			
1	E6-1/2/D	CBE03501	6
2	E6-2/2/D	CBE03502	6
3	E6-3/2/D	CBE03503	6
4	E6-4/2/D	CBE03504	6
6	E6-6/2/D	CBE03505	6
10	E6-10/2/D	CBE03506	6
16	E6-16/2/D	CBE03507	6
20	E6-20/2/D	CBE03508	6
25	E6-25/2/D	CBE03509	6
32	E6-32/2/D	CBE03510	6
40	E6-40/2/D	CBE03511	6
50	E6-50/2/D	CBE03512	6
63	E6-63/2/D	CBE03513	6

3P E6



6kA 特性 D

额定电流 I_n (A)

型号

订货号

单元包装件数

3 极

1	E6-1/3/D	CBE03514	4
2	E6-2/3/D	CBE03515	4
3	E6-3/3/D	CBE03516	4
4	E6-4/3/D	CBE03517	4
6	E6-6/3/D	CBE03518	4
10	E6-10/3/D	CBE03519	4
16	E6-16/3/D	CBE03520	4
20	E6-20/3/D	CBE03521	4
25	E6-25/3/D	CBE03522	4
32	E6-32/3/D	CBE03523	4
40	E6-40/3/D	CBE03524	4
50	E6-50/3/D	CBE03525	4
63	E6-63/3/D	CBE03526	4

4P E6



4 极

1	E6-1/4/D	CBE03540	3
2	E6-2/4/D	CBE03541	3
3	E6-3/4/D	CBE03542	3
4	E6-4/4/D	CBE03543	3
6	E6-6/4/D	CBE03544	3
10	E6-10/4/D	CBE03545	3
16	E6-16/4/D	CBE03546	3
20	E6-20/4/D	CBE03547	3
25	E6-25/4/D	CBE03548	3
32	E6-32/4/D	CBE03549	3
40	E6-40/4/D	CBE03550	3
50	E6-50/4/D	CBE03551	3
63	E6-63/4/D	CBE03552	3

ED6系列微型断路器



产品特点

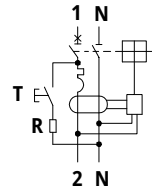
- 电子式带过载保护的漏电断路器 ED6 系列，广泛用于各类建筑和用电设备中，做设备和线路的过载和短路保护，同时亦做人身和动物的触电保护和线路的附加防火保护，产品用途极为广泛；
- 过载、短路、漏电三大功能于一体，同时具有强大的隔离功能，可用于户内箱中的主开关使用；
- 紧凑式设计，只有 35mm 宽（2 个模数）；
- 多种额定漏电电流等级：30,100,300mA，适合不同场所；
- 多种额定工作电流：6-40A；
- 极数：1P+N；
- 瞬时脱扣特性：C,D；
- 额定分断容量：6kA；
- 显著的触头位置指示窗，指示触头的真实接触状态，给操作者提供安全的隔离指示；
- 可配置多种附件：如辅助触点、报警触点、分励脱扣器、欠压脱扣器等；
- 高可靠性：用德国进口双金，采用专用的漏电集成芯片，高分断且运行稳定可靠、电气寿命长；
- 具有过载保护、短路保护及漏电保护；
- 低碳环保：符合 ROHS 要求；
- 系列配套：采用可任意组合、系列配套的模块化、模数化结构；
- 漏电故障指示功能；
- 优秀的限流表现，限流等级达到标准规定的 3 级限流；
- 安装可靠：双稳态安装卡扣设计，方便用户拆卸。

技术数据

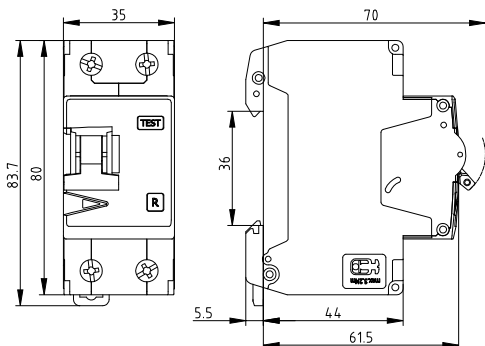
电气方面	
设计标准	GB/T 16917.1, IEC/EN 61009-1
脱扣时间	瞬时型
额定电压 U_n	230V 50/60Hz
额定绝缘电压 U_i	500V
工作电压范围	50~250V
额定脱扣电流 $I_{\Delta n}$	30, 100, 300mA
额定不脱扣电流 I_{no}	$0.5 I_{\Delta n}$
敏感性	AC,A
选择性保护等级	3 级
额定分断容量 I_{cn}	6kA
额定电流 I_n	6~40A
脱扣特性	C,D
电气寿命	10000
机械寿命	20000
允许的环境温度范围	-25°C 至 60°C
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95% 月平均不超过 90% (25°C)
污染等级	2

机械方面	
安装方式	IEC 标准导轨 35mm
外壳防护等级	IP20
端子形式	提升式
端子保护	指触和手触安全
端子接线能力	1-25 mm ²
端子螺钉紧固力矩	2-2.4 Nm
安装角度	功能与位置无关

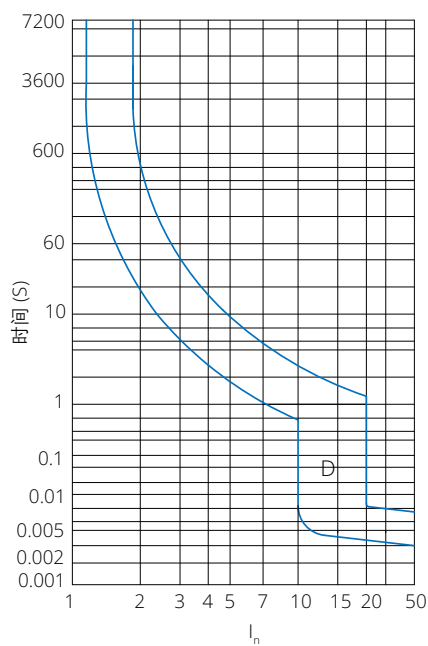
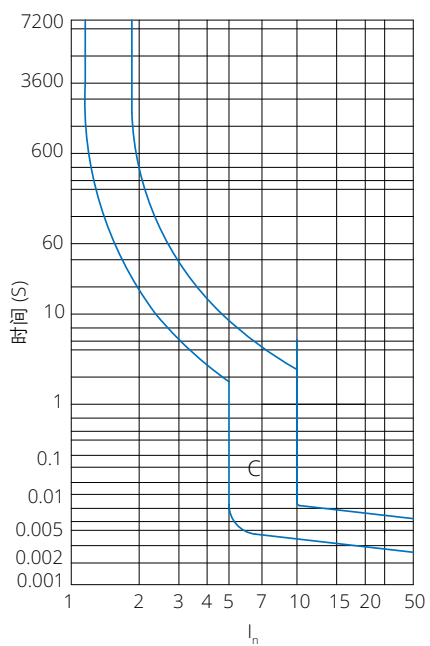
电路图



外形尺寸 (mm)



脱扣曲线



附件

辅助触点	
相邻安装	Z-AHK
脱扣信号触点	
相邻安装	Z-NHK
分励脱扣器	Z-ASA..
欠压脱扣器	Z-USA
过压脱扣器	Z-OSA
过欠压脱扣器	Z-UOSA

ED6 系列微型断路器 订购指南

ED6



AC 型，瞬动型

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
特性 C			
6/0.03	ED6-6/1N/C/003	CBE03553	6
10/0.03	ED6-10/1N/C/003	CBE03554	6
16/0.03	ED6-16/1N/C/003	CBE03555	6
20/0.03	ED6-20/1N/C/003	CBE03556	6
25/0.03	ED6-25/1N/C/003	CBE03557	6
32/0.03	ED6-32/1N/C/003	CBE03558	6
40/0.03	ED6-40/1N/C/003	CBE03559	6
6/0.1	ED6-6/1N/C/01	CBE03567	6
10/0.1	ED6-10/1N/C/01	CBE03568	6
16/0.1	ED6-16/1N/C/01	CBE03569	6
20/0.1	ED6-20/1N/C/01	CBE03570	6
25/0.1	ED6-25/1N/C/01	CBE03571	6
32/0.1	ED6-32/1N/C/01	CBE03572	6
40/0.1	ED6-40/1N/C/01	CBE03573	6
6/0.3	ED6-6/1N/C/03	CBE03581	6
10/0.3	ED6-10/1N/C/03	CBE03582	6
16/0.3	ED6-16/1N/C/03	CBE03583	6
20/0.3	ED6-20/1N/C/03	CBE03584	6
25/0.3	ED6-25/1N/C/03	CBE03585	6
32/0.3	ED6-32/1N/C/03	CBE03586	6
40/0.3	ED6-40/1N/C/03	CBE03587	6
特性 D			
6/0.03	ED6-6/1N/D/003	CBE03560	6
10/0.03	ED6-10/1N/D/003	CBE03561	6
16/0.03	ED6-16/1N/D/003	CBE03562	6
20/0.03	ED6-20/1N/D/003	CBE03563	6
25/0.03	ED6-25/1N/D/003	CBE03564	6
32/0.03	ED6-32/1N/D/003	CBE03565	6
40/0.03	ED6-40/1N/D/003	CBE03566	6
6/0.1	ED6-6/1N/D/01	CBE03574	6
10/0.1	ED6-10/1N/D/01	CBE03575	6
16/0.1	ED6-16/1N/D/01	CBE03576	6
20/0.1	ED6-20/1N/D/01	CBE03577	6
25/0.1	ED6-25/1N/D/01	CBE03578	6
32/0.1	ED6-32/1N/D/01	CBE03579	6
40/0.1	ED6-40/1N/D/01	CBE03580	6
6/0.3	ED6-6/1N/D/03	CBE03588	6
10/0.3	ED6-10/1N/D/03	CBE03589	6
16/0.3	ED6-16/1N/D/03	CBE03590	6
20/0.3	ED6-20/1N/D/03	CBE03591	6
25/0.3	ED6-25/1N/D/03	CBE03592	6
32/0.3	ED6-32/1N/D/03	CBE03593	6
40/0.3	ED6-40/1N/D/03	CBE03594	6

ED6



A 型，瞬动型

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
特性 C			
6/0.03	ED6-6/1N/C/003-A	CBE03595	6
10/0.03	ED6-10/1N/C/003-A	CBE03596	6
16/0.03	ED6-16/1N/C/003-A	CBE03597	6
20/0.03	ED6-20/1N/C/003-A	CBE03598	6
25/0.03	ED6-25/1N/C/003-A	CBE03599	6
32/0.03	ED6-32/1N/C/003-A	CBE03600	6
40/0.03	ED6-40/1N/C/003-A	CBE03601	6
6/0.1	ED6-6/1N/C/01-A	CBE03609	6
10/0.1	ED6-10/1N/C/01-A	CBE03610	6
16/0.1	ED6-16/1N/C/01-A	CBE03611	6
20/0.1	ED6-20/1N/C/01-A	CBE03612	6
25/0.1	ED6-25/1N/C/01-A	CBE03613	6
32/0.1	ED6-32/1N/C/01-A	CBE03614	6
40/0.1	ED6-40/1N/C/01-A	CBE03615	6
6/0.3	ED6-6/1N/C/03-A	CBE03623	6
10/0.3	ED6-10/1N/C/03-A	CBE03624	6
16/0.3	ED6-16/1N/C/03-A	CBE03625	6
20/0.3	ED6-20/1N/C/03-A	CBE03626	6
25/0.3	ED6-25/1N/C/03-A	CBE03627	6
32/0.3	ED6-32/1N/C/03-A	CBE03628	6
40/0.3	ED6-40/1N/C/03-A	CBE03629	6
特性 D			
6/0.03	ED6-6/1N/D/003-A	CBE03602	6
10/0.03	ED6-10/1N/D/003-A	CBE03603	6
16/0.03	ED6-16/1N/D/003-A	CBE03604	6
20/0.03	ED6-20/1N/D/003-A	CBE03605	6
25/0.03	ED6-25/1N/D/003-A	CBE03606	6
32/0.03	ED6-32/1N/D/003-A	CBE03607	6
40/0.03	ED6-40/1N/D/003-A	CBE03608	6
6/0.1	ED6-6/1N/D/01-A	CBE03616	6
10/0.1	ED6-10/1N/D/01-A	CBE03617	6
16/0.1	ED6-16/1N/D/01-A	CBE03618	6
20/0.1	ED6-20/1N/D/01-A	CBE03619	6
25/0.1	ED6-25/1N/D/01-A	CBE03620	6
32/0.1	ED6-32/1N/D/01-A	CBE03621	6
40/0.1	ED6-40/1N/D/01-A	CBE03622	6
6/0.3	ED6-6/1N/D/03-A	CBE03630	6
10/0.3	ED6-10/1N/D/03-A	CBE03631	6
16/0.3	ED6-16/1N/D/03-A	CBE03632	6
20/0.3	ED6-20/1N/D/03-A	CBE03633	6
25/0.3	ED6-25/1N/D/03-A	CBE03634	6
32/0.3	ED6-32/1N/D/03-A	CBE03635	6
40/0.3	ED6-40/1N/D/03-A	CBE03636	6

ELD6系列微型断路器



产品特点

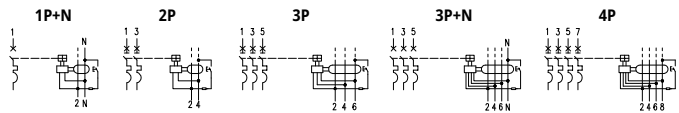
电气寿命达到 10000 次；具有过载、短路保护及漏电保护；具有漏电故障指示功能；对间接接触提供人身保护；对直接接触提供补充人身保护；对电气设备的绝缘故障提供保护；限流等级达到 3 级限流；

技术数据

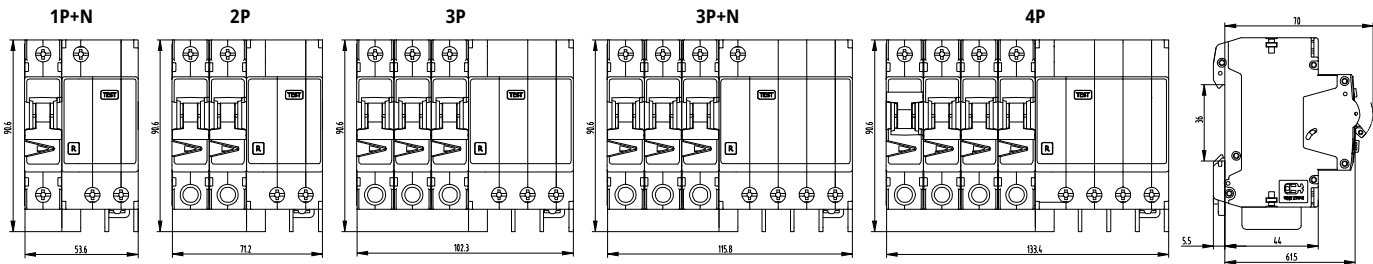
电气方面	
设计标准	GB/T16917.1, IEC/EN61009-1
脱扣时间	瞬时型
额定电压 U_n	230/400V 50/60Hz
额定绝缘电压 U_i	500V
工作电压范围	50-230V - (1P+N, 2P) 50-400V - (3P, 3P+N, 4P)
额定脱扣电流 $I_{\Delta n}$	30, 100, 300mA
额定不脱扣电流 I_{no}	0.5 $I_{\Delta n}$
敏感性	AC,A
选择性保护等级	3 级
额定分断容量 I_{cn}	6kA
额定电流 I_n	1~63A
脱扣特性	C,D
电气寿命	10000
机械寿命	20000
允许的环境温度范围	-25°C 至 60°C
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95% 月平均不超过 90% (25°C)
污染等级	2

机械方面	
安装方式	IEC 标准导轨 35mm
外壳防护等级	IP20
端子形式	提升式
端子保护	指触和手触安全
端子接线能力	1-25 mm ²
端子螺钉紧固力矩	2-2.4 Nm
安装角度	功能与位置无关

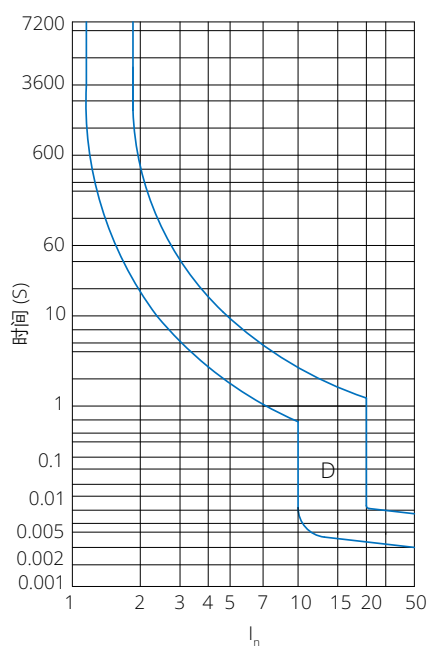
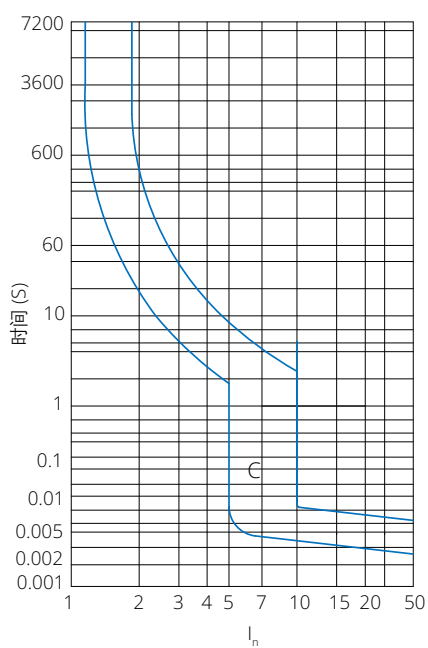
电路图



外形尺寸 (mm)



脱扣曲线



附件

辅助触点	
相邻安装	Z-AHK
脱扣信号触点	
相邻安装	Z-NHK
分励脱扣器	Z-ASA/..
欠压脱扣器	Z-USA
过压脱扣器	Z-OSA
过欠压脱扣器	Z-UOSA

ELD6 系列微型断路器 订购指南

1P ELD6



AC 型, 瞬时型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1 极 + 中性 3 个模数			
1/0.03	ELD6-1/1N/C/003	CBE03637	6
2/0.03	ELD6-2/1N/C/003	CBE03638	6
3/0.03	ELD6-3/1N/C/003	CBE03639	6
4/0.03	ELD6-4/1N/C/003	CBE03640	6
6/0.03	ELD6-6/1N/C/003	CBE03641	6
10/0.03	ELD6-10/1N/C/003	CBE03642	6
16/0.03	ELD6-16/1N/C/003	CBE03643	6
20/0.03	ELD6-20/1N/C/003	CBE03644	6
25/0.03	ELD6-25/1N/C/003	CBE03645	6
32/0.03	ELD6-32/1N/C/003	CBE03646	6
40/0.03	ELD6-40/1N/C/003	CBE03647	6
50/0.03	ELD6-50/1N/C/003	CBE03648	6
63/0.03	ELD6-63/1N/C/003	CBE03649	6
1/0.1	ELD6-1/1N/C/01	CBE03767	6
2/0.1	ELD6-2/1N/C/01	CBE03768	6
3/0.1	ELD6-3/1N/C/01	CBE03769	6
4/0.1	ELD6-4/1N/C/01	CBE03770	6
6/0.1	ELD6-6/1N/C/01	CBE03771	6
10/0.1	ELD6-10/1N/C/01	CBE03772	6
16/0.1	ELD6-16/1N/C/01	CBE03773	6
20/0.1	ELD6-20/1N/C/01	CBE03774	6
25/0.1	ELD6-25/1N/C/01	CBE03775	6
32/0.1	ELD6-32/1N/C/01	CBE03776	6
40/0.1	ELD6-40/1N/C/01	CBE03777	6
50/0.1	ELD6-50/1N/C/01	CBE03778	6
63/0.1	ELD6-63/1N/C/01	CBE03779	6
1/0.3	ELD6-1/1N/C/03	CBE03897	6
2/0.3	ELD6-2/1N/C/03	CBE03898	6
3/0.3	ELD6-3/1N/C/03	CBE03899	6
4/0.3	ELD6-4/1N/C/03	CBE03900	6
6/0.3	ELD6-6/1N/C/03	CBE03901	6
10/0.3	ELD6-10/1N/C/03	CBE03902	6
16/0.3	ELD6-16/1N/C/03	CBE03903	6
20/0.3	ELD6-20/1N/C/03	CBE03904	6
25/0.3	ELD6-25/1N/C/03	CBE03905	6
32/0.3	ELD6-32/1N/C/03	CBE03906	6
40/0.3	ELD6-40/1N/C/03	CBE03907	6
50/0.3	ELD6-50/1N/C/03	CBE03908	6
63/0.3	ELD6-63/1N/C/03	CBE03909	6
2 极			
1/0.03	ELD6-1/2/C/003	CBE03650	4
2/0.03	ELD6-2/2/C/003	CBE03651	4
3/0.03	ELD6-3/2/C/003	CBE03652	4
4/0.03	ELD6-4/2/C/003	CBE03653	4
6/0.03	ELD6-6/2/C/003	CBE03654	4
10/0.03	ELD6-10/2/C/003	CBE03655	4
16/0.03	ELD6-16/2/C/003	CBE03656	4
20/0.03	ELD6-20/2/C/003	CBE03657	4
25/0.03	ELD6-25/2/C/003	CBE03658	4
32/0.03	ELD6-32/2/C/003	CBE03659	4
40/0.03	ELD6-40/2/C/003	CBE03660	4
50/0.03	ELD6-50/2/C/003	CBE03661	4
63/0.03	ELD6-63/2/C/003	CBE03662	4

2P ELD6



2P ELD6



AC 型, 瞬时型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1/0.1	ELD6-1/2/C/01	CBE03780	4
2/0.1	ELD6-2/2/C/01	CBE03781	4
3/0.1	ELD6-3/2/C/01	CBE03782	4
4/0.1	ELD6-4/2/C/01	CBE03783	4
6/0.1	ELD6-6/2/C/01	CBE03784	4
10/0.1	ELD6-10/2/C/01	CBE03785	4
16/0.1	ELD6-16/2/C/01	CBE03786	4
20/0.1	ELD6-20/2/C/01	CBE03787	4
25/0.1	ELD6-25/2/C/01	CBE03788	4
32/0.1	ELD6-32/2/C/01	CBE03789	4
40/0.1	ELD6-40/2/C/01	CBE03790	4
50/0.1	ELD6-50/2/C/01	CBE03791	4
63/0.1	ELD6-63/2/C/01	CBE03792	4
1/0.3	ELD6-1/2/C/03	CBE03910	4
2/0.3	ELD6-2/2/C/03	CBE03911	4
3/0.3	ELD6-3/2/C/03	CBE03912	4
4/0.3	ELD6-4/2/C/03	CBE03913	4
6/0.3	ELD6-6/2/C/03	CBE03914	4
10/0.3	ELD6-10/2/C/03	CBE03915	4
16/0.3	ELD6-16/2/C/03	CBE03916	4
20/0.3	ELD6-20/2/C/03	CBE03917	4
25/0.3	ELD6-25/2/C/03	CBE03918	4
32/0.3	ELD6-32/2/C/03	CBE03919	4
40/0.3	ELD6-40/2/C/03	CBE03920	4
50/0.3	ELD6-50/2/C/03	CBE03921	4
63/0.3	ELD6-63/2/C/03	CBE03922	4

3P ELD6



3 极			
1/0.03	ELD6-1/3/C/003	CBE03663	3
2/0.03	ELD6-2/3/C/003	CBE03664	3
3/0.03	ELD6-3/3/C/003	CBE03665	3
4/0.03	ELD6-4/3/C/003	CBE03666	3
6/0.03	ELD6-6/3/C/003	CBE03667	3
10/0.03	ELD6-10/3/C/003	CBE03668	3
16/0.03	ELD6-16/3/C/003	CBE03669	3
20/0.03	ELD6-20/3/C/003	CBE03670	3
25/0.03	ELD6-25/3/C/003	CBE03671	3
32/0.03	ELD6-32/3/C/003	CBE03672	3
40/0.03	ELD6-40/3/C/003	CBE03673	3
50/0.03	ELD6-50/3/C/003	CBE03674	3
63/0.03	ELD6-63/3/C/003	CBE03675	3
1/0.1	ELD6-1/3/C/01	CBE03793	3
2/0.1	ELD6-2/3/C/01	CBE03794	3
3/0.1	ELD6-3/3/C/01	CBE03795	3
4/0.1	ELD6-4/3/C/01	CBE03796	3
6/0.1	ELD6-6/3/C/01	CBE03797	3
10/0.1	ELD6-10/3/C/01	CBE03798	3
16/0.1	ELD6-16/3/C/01	CBE03799	3
20/0.1	ELD6-20/3/C/01	CBE03800	3
25/0.1	ELD6-25/3/C/01	CBE03801	3
32/0.1	ELD6-32/3/C/01	CBE03802	3
40/0.1	ELD6-40/3/C/01	CBE03803	3
50/0.1	ELD6-50/3/C/01	CBE03804	3
63/0.1	ELD6-63/3/C/01	CBE03805	3
1/0.3	ELD6-1/3/C/03	CBE03923	3

ELD6 系列微型断路器 订购指南

3P ELD6



3P+N ELD6



AC 型, 瞬动型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
2/0.3	ELD6-2/3/C/03	CBE03924	3
3/0.3	ELD6-3/3/C/03	CBE03925	3
4/0.3	ELD6-4/3/C/03	CBE03926	3
6/0.3	ELD6-6/3/C/03	CBE03927	3
10/0.3	ELD6-10/3/C/03	CBE03928	3
16/0.3	ELD6-16/3/C/03	CBE03929	3
20/0.3	ELD6-20/3/C/03	CBE03930	3
25/0.3	ELD6-25/3/C/03	CBE03931	3
32/0.3	ELD6-32/3/C/03	CBE03932	3
40/0.3	ELD6-40/3/C/03	CBE03933	3
50/0.3	ELD6-50/3/C/03	CBE03934	3
63/0.3	ELD6-63/3/C/03	CBE03935	3
3 极 + 中性			
1/0.03	ELD6-1/3N/C/003	CBE03676	3
2/0.03	ELD6-2/3N/C/003	CBE03677	3
3/0.03	ELD6-3/3N/C/003	CBE03678	3
4/0.03	ELD6-4/3N/C/003	CBE03679	3
6/0.03	ELD6-6/3N/C/003	CBE03680	3
10/0.03	ELD6-10/3N/C/003	CBE03681	3
16/0.03	ELD6-16/3N/C/003	CBE03682	3
20/0.03	ELD6-20/3N/C/003	CBE03683	3
25/0.03	ELD6-25/3N/C/003	CBE03684	3
32/0.03	ELD6-32/3N/C/003	CBE03685	3
40/0.03	ELD6-40/3N/C/003	CBE03686	3
50/0.03	ELD6-50/3N/C/003	CBE03687	3
63/0.03	ELD6-63/3N/C/003	CBE03688	3
1/0.1	ELD6-1/3N/C/01	CBE03806	3
2/0.1	ELD6-2/3N/C/01	CBE03807	3
3/0.1	ELD6-3/3N/C/01	CBE03808	3
4/0.1	ELD6-4/3N/C/01	CBE03809	3
6/0.1	ELD6-6/3N/C/01	CBE03810	3
10/0.1	ELD6-10/3N/C/01	CBE03811	3
16/0.1	ELD6-16/3N/C/01	CBE03812	3
20/0.1	ELD6-20/3N/C/01	CBE03813	3
25/0.1	ELD6-25/3N/C/01	CBE03814	3
32/0.1	ELD6-32/3N/C/01	CBE03815	3
40/0.1	ELD6-40/3N/C/01	CBE03816	3
50/0.1	ELD6-50/3N/C/01	CBE03817	3
63/0.1	ELD6-63/3N/C/01	CBE03818	3
1/0.3	ELD6-1/3N/C/03	CBE03936	3
2/0.3	ELD6-2/3N/C/03	CBE03937	3
3/0.3	ELD6-3/3N/C/03	CBE03938	3
4/0.3	ELD6-4/3N/C/03	CBE03939	3
6/0.3	ELD6-6/3N/C/03	CBE03940	3
10/0.3	ELD6-10/3N/C/03	CBE03941	3
16/0.3	ELD6-16/3N/C/03	CBE03942	3
20/0.3	ELD6-20/3N/C/03	CBE03943	3
25/0.3	ELD6-25/3N/C/03	CBE03944	3
32/0.3	ELD6-32/3N/C/03	CBE03945	3
40/0.3	ELD6-40/3N/C/03	CBE03946	3
50/0.3	ELD6-50/3N/C/03	CBE03947	3
63/0.3	ELD6-63/3N/C/03	CBE03948	3

4P ELD6



AC 型, 瞬时型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
4 极			
1/0.03	ELD6-1/4/C/003	CBE03689	2
2/0.03	ELD6-2/4/C/003	CBE03690	2
3/0.03	ELD6-3/4/C/003	CBE03691	2
4/0.03	ELD6-4/4/C/003	CBE03692	2
6/0.03	ELD6-6/4/C/003	CBE03693	2
10/0.03	ELD6-10/4/C/003	CBE03694	2
16/0.03	ELD6-16/4/C/003	CBE03695	2
20/0.03	ELD6-20/4/C/003	CBE03696	2
25/0.03	ELD6-25/4/C/003	CBE03697	2
32/0.03	ELD6-32/4/C/003	CBE03698	2
40/0.03	ELD6-40/4/C/003	CBE03699	2
50/0.03	ELD6-50/4/C/003	CBE03700	2
63/0.03	ELD6-63/4/C/003	CBE03701	2
1/0.1	ELD6-1/4/C/01	CBE03819	2
2/0.1	ELD6-2/4/C/01	CBE03820	2
3/0.1	ELD6-3/4/C/01	CBE03821	2
4/0.1	ELD6-4/4/C/01	CBE03822	2
6/0.1	ELD6-6/4/C/01	CBE03823	2
10/0.1	ELD6-10/4/C/01	CBE03824	2
16/0.1	ELD6-16/4/C/01	CBE03825	2
20/0.1	ELD6-20/4/C/01	CBE03826	2
25/0.1	ELD6-25/4/C/01	CBE03827	2
32/0.1	ELD6-32/4/C/01	CBE03828	2
40/0.1	ELD6-40/4/C/01	CBE03829	2
50/0.1	ELD6-50/4/C/01	CBE03830	2
63/0.1	ELD6-63/4/C/01	CBE03831	2
1/0.3	ELD6-1/4/C/03	CBE03949	2
2/0.3	ELD6-2/4/C/03	CBE03950	2
3/0.3	ELD6-3/4/C/03	CBE03951	2
4/0.3	ELD6-4/4/C/03	CBE03952	2
6/0.3	ELD6-6/4/C/03	CBE03953	2
10/0.3	ELD6-10/4/C/03	CBE03954	2
16/0.3	ELD6-16/4/C/03	CBE03955	2
20/0.3	ELD6-20/4/C/03	CBE03956	2
25/0.3	ELD6-25/4/C/03	CBE03957	2
32/0.3	ELD6-32/4/C/03	CBE03958	2
40/0.3	ELD6-40/4/C/03	CBE03959	2
50/0.3	ELD6-50/4/C/03	CBE03960	2
63/0.3	ELD6-63/4/C/03	CBE03961	2

ELD6 系列微型断路器

订购指南

1P ELD6



AC 型, 瞬动型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1 极 + 中性 3 个模数			
1/0.03	ELD6-1/1N/D/003	CBE03702	6
2/0.03	ELD6-2/1N/D/003	CBE03703	6
3/0.03	ELD6-3/1N/D/003	CBE03704	6
4/0.03	ELD6-4/1N/D/003	CBE03705	6
6/0.03	ELD6-6/1N/D/003	CBE03706	6
10/0.03	ELD6-10/1N/D/003	CBE03707	6
16/0.03	ELD6-16/1N/D/003	CBE03708	6
20/0.03	ELD6-20/1N/D/003	CBE03709	6
25/0.03	ELD6-25/1N/D/003	CBE03710	6
32/0.03	ELD6-32/1N/D/003	CBE03711	6
40/0.03	ELD6-40/1N/D/003	CBE03712	6
50/0.03	ELD6-50/1N/D/003	CBE03713	6
63/0.03	ELD6-63/1N/D/003	CBE03714	6
1/0.1	ELD6-1/1N/D/01	CBE03832	6
2/0.1	ELD6-2/1N/D/01	CBE03833	6
3/0.1	ELD6-3/1N/D/01	CBE03834	6
4/0.1	ELD6-4/1N/D/01	CBE03835	6
6/0.1	ELD6-6/1N/D/01	CBE03836	6
10/0.1	ELD6-10/1N/D/01	CBE03837	6
16/0.1	ELD6-16/1N/D/01	CBE03838	6
20/0.1	ELD6-20/1N/D/01	CBE03839	6
25/0.1	ELD6-25/1N/D/01	CBE03840	6
32/0.1	ELD6-32/1N/D/01	CBE03841	6
40/0.1	ELD6-40/1N/D/01	CBE03842	6
50/0.1	ELD6-50/1N/D/01	CBE03843	6
63/0.1	ELD6-63/1N/D/01	CBE03844	6
1/0.3	ELD6-1/1N/D/03	CBE03962	6
2/0.3	ELD6-2/1N/D/03	CBE03963	6
3/0.3	ELD6-3/1N/D/03	CBE03964	6
4/0.3	ELD6-4/1N/D/03	CBE03965	6
6/0.3	ELD6-6/1N/D/03	CBE03966	6
10/0.3	ELD6-10/1N/D/03	CBE03967	6
16/0.3	ELD6-16/1N/D/03	CBE03968	6
20/0.3	ELD6-20/1N/D/03	CBE03969	6
25/0.3	ELD6-25/1N/D/03	CBE03970	6
32/0.3	ELD6-32/1N/D/03	CBE03971	6
40/0.3	ELD6-40/1N/D/03	CBE03972	6
50/0.3	ELD6-50/1N/D/03	CBE03973	6
63/0.3	ELD6-63/1N/D/03	CBE03974	6
2 极			
1/0.03	ELD6-1/2/D/003	CBE03715	4
2/0.03	ELD6-2/2/D/003	CBE03716	4
3/0.03	ELD6-3/2/D/003	CBE03717	4
4/0.03	ELD6-4/2/D/003	CBE03718	4
6/0.03	ELD6-6/2/D/003	CBE03719	4
10/0.03	ELD6-10/2/D/003	CBE03720	4
16/0.03	ELD6-16/2/D/003	CBE03721	4
20/0.03	ELD6-20/2/D/003	CBE03722	4
25/0.03	ELD6-25/2/D/003	CBE03723	4
32/0.03	ELD6-32/2/D/003	CBE03724	4
40/0.03	ELD6-40/2/D/003	CBE03725	4
50/0.03	ELD6-50/2/D/003	CBE03726	4
63/0.03	ELD6-63/2/D/003	CBE03727	4

2P ELD6



2P ELD6



AC 型, 瞬动型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1/0.1	ELD6-1/2/D/01	CBE03845	4
2/0.1	ELD6-2/2/D/01	CBE03846	4
3/0.1	ELD6-3/2/D/01	CBE03847	4
4/0.1	ELD6-4/2/D/01	CBE03848	4
6/0.1	ELD6-6/2/D/01	CBE03849	4
10/0.1	ELD6-10/2/D/01	CBE03850	4
16/0.1	ELD6-16/2/D/01	CBE03851	4
20/0.1	ELD6-20/2/D/01	CBE03852	4
25/0.1	ELD6-25/2/D/01	CBE03853	4
32/0.1	ELD6-32/2/D/01	CBE03854	4
40/0.1	ELD6-40/2/D/01	CBE03855	4
50/0.1	ELD6-50/2/D/01	CBE03856	4
63/0.1	ELD6-63/2/D/01	CBE03857	4
1/0.3	ELD6-1/2/D/03	CBE03975	4
2/0.3	ELD6-2/2/D/03	CBE03976	4
3/0.3	ELD6-3/2/D/03	CBE03977	4
4/0.3	ELD6-4/2/D/03	CBE03978	4
6/0.3	ELD6-6/2/D/03	CBE03979	4
10/0.3	ELD6-10/2/D/03	CBE03980	4
16/0.3	ELD6-16/2/D/03	CBE03981	4
20/0.3	ELD6-20/2/D/03	CBE03982	4
25/0.3	ELD6-25/2/D/03	CBE03983	4
32/0.3	ELD6-32/2/D/03	CBE03984	4
40/0.3	ELD6-40/2/D/03	CBE03985	4
50/0.3	ELD6-50/2/D/03	CBE03986	4
63/0.3	ELD6-63/2/D/03	CBE03987	4

3P ELD6



3 极			
1/0.03	ELD6-1/3/D/003	CBE03728	3
2/0.03	ELD6-2/3/D/003	CBE03729	3
3/0.03	ELD6-3/3/D/003	CBE03730	3
4/0.03	ELD6-4/3/D/003	CBE03731	3
6/0.03	ELD6-6/3/D/003	CBE03732	3
10/0.03	ELD6-10/3/D/003	CBE03733	3
16/0.03	ELD6-16/3/D/003	CBE03734	3
20/0.03	ELD6-20/3/D/003	CBE03735	3
25/0.03	ELD6-25/3/D/003	CBE03736	3
32/0.03	ELD6-32/3/D/003	CBE03737	3
40/0.03	ELD6-40/3/D/003	CBE03738	3
50/0.03	ELD6-50/3/D/003	CBE03739	3
63/0.03	ELD6-63/3/D/003	CBE03740	3
1/0.1	ELD6-1/3/D/01	CBE03858	3
2/0.1	ELD6-2/3/D/01	CBE03859	3
3/0.1	ELD6-3/3/D/01	CBE03860	3
4/0.1	ELD6-4/3/D/01	CBE03861	3
6/0.1	ELD6-6/3/D/01	CBE03862	3
10/0.1	ELD6-10/3/D/01	CBE03863	3
16/0.1	ELD6-16/3/D/01	CBE03864	3
20/0.1	ELD6-20/3/D/01	CBE03865	3
25/0.1	ELD6-25/3/D/01	CBE03866	3
32/0.1	ELD6-32/3/D/01	CBE03867	3
40/0.1	ELD6-40/3/D/01	CBE03868	3
50/0.1	ELD6-50/3/D/01	CBE03869	3
63/0.1	ELD6-63/3/D/01	CBE03870	3
1/0.3	ELD6-1/3/D/03	CBE03988	3

ELD6 系列微型断路器 订购指南

3P ELD6



3P+N ELD6



AC 型, 瞬动型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
2/0.3	ELD6-2/3/D/03	CBE03989	3
3/0.3	ELD6-3/3/D/03	CBE03990	3
4/0.3	ELD6-4/3/D/03	CBE03991	3
6/0.3	ELD6-6/3/D/03	CBE03992	3
10/0.3	ELD6-10/3/D/03	CBE03993	3
16/0.3	ELD6-16/3/D/03	CBE03994	3
20/0.3	ELD6-20/3/D/03	CBE03995	3
25/0.3	ELD6-25/3/D/03	CBE03996	3
32/0.3	ELD6-32/3/D/03	CBE03997	3
40/0.3	ELD6-40/3/D/03	CBE03998	3
50/0.3	ELD6-50/3/D/03	CBE03999	3
63/0.3	ELD6-63/3/D/03	CBE04000	3
3 极 + 中性			
1/0.03	ELD6-1/3N/D/003	CBE03741	3
2/0.03	ELD6-2/3N/D/003	CBE03742	3
3/0.03	ELD6-3/3N/D/003	CBE03743	3
4/0.03	ELD6-4/3N/D/003	CBE03744	3
6/0.03	ELD6-6/3N/D/003	CBE03745	3
10/0.03	ELD6-10/3N/D/003	CBE03746	3
16/0.03	ELD6-16/3N/D/003	CBE03747	3
20/0.03	ELD6-20/3N/D/003	CBE03748	3
25/0.03	ELD6-25/3N/D/003	CBE03749	3
32/0.03	ELD6-32/3N/D/003	CBE03750	3
40/0.03	ELD6-40/3N/D/003	CBE03751	3
50/0.03	ELD6-50/3N/D/003	CBE03752	3
63/0.03	ELD6-63/3N/D/003	CBE03753	3
1/0.1	ELD6-1/3N/D/01	CBE03871	3
2/0.1	ELD6-2/3N/D/01	CBE03872	3
3/0.1	ELD6-3/3N/D/01	CBE03873	3
4/0.1	ELD6-4/3N/D/01	CBE03874	3
6/0.1	ELD6-6/3N/D/01	CBE03875	3
10/0.1	ELD6-10/3N/D/01	CBE03876	3
16/0.1	ELD6-16/3N/D/01	CBE03877	3
20/0.1	ELD6-20/3N/D/01	CBE03878	3
25/0.1	ELD6-25/3N/D/01	CBE03879	3
32/0.1	ELD6-32/3N/D/01	CBE03880	3
40/0.1	ELD6-40/3N/D/01	CBE03881	3
50/0.1	ELD6-50/3N/D/01	CBE03882	3
63/0.1	ELD6-63/3N/D/01	CBE03883	3
1/0.3	ELD6-1/3N/D/03	CBE04001	3
2/0.3	ELD6-2/3N/D/03	CBE04002	3
3/0.3	ELD6-3/3N/D/03	CBE04003	3
4/0.3	ELD6-4/3N/D/03	CBE04004	3
6/0.3	ELD6-6/3N/D/03	CBE04005	3
10/0.3	ELD6-10/3N/D/03	CBE04006	3
16/0.3	ELD6-16/3N/D/03	CBE04007	3
20/0.3	ELD6-20/3N/D/03	CBE04008	3
25/0.3	ELD6-25/3N/D/03	CBE04009	3
32/0.3	ELD6-32/3N/D/03	CBE04010	3
40/0.3	ELD6-40/3N/D/03	CBE04011	3
50/0.3	ELD6-50/3N/D/03	CBE04012	3
63/0.3	ELD6-63/3N/D/03	CBE04013	3

4P ELD6



AC 型, 瞬时型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
4 极			
1/0.03	ELD6-1/4/D/003	CBE03754	2
2/0.03	ELD6-2/4/D/003	CBE03755	2
3/0.03	ELD6-3/4/D/003	CBE03756	2
4/0.03	ELD6-4/4/D/003	CBE03757	2
6/0.03	ELD6-6/4/D/003	CBE03758	2
10/0.03	ELD6-10/4/D/003	CBE03759	2
16/0.03	ELD6-16/4/D/003	CBE03760	2
20/0.03	ELD6-20/4/D/003	CBE03761	2
25/0.03	ELD6-25/4/D/003	CBE03762	2
32/0.03	ELD6-32/4/D/003	CBE03763	2
40/0.03	ELD6-40/4/D/003	CBE03764	2
50/0.03	ELD6-50/4/D/003	CBE03765	2
63/0.03	ELD6-63/4/D/003	CBE03766	2
1/0.1	ELD6-1/4/D/01	CBE03884	2
2/0.1	ELD6-2/4/D/01	CBE03885	2
3/0.1	ELD6-3/4/D/01	CBE03886	2
4/0.1	ELD6-4/4/D/01	CBE03887	2
6/0.1	ELD6-6/4/D/01	CBE03888	2
10/0.1	ELD6-10/4/D/01	CBE03889	2
16/0.1	ELD6-16/4/D/01	CBE03890	2
20/0.1	ELD6-20/4/D/01	CBE03891	2
25/0.1	ELD6-25/4/D/01	CBE03892	2
32/0.1	ELD6-32/4/D/01	CBE03893	2
40/0.1	ELD6-40/4/D/01	CBE03894	2
50/0.1	ELD6-50/4/D/01	CBE03895	2
63/0.1	ELD6-63/4/D/01	CBE03896	2
1/0.3	ELD6-1/4/D/03	CBE04014	2
2/0.3	ELD6-2/4/D/03	CBE04015	2
3/0.3	ELD6-3/4/D/03	CBE04016	2
4/0.3	ELD6-4/4/D/03	CBE04017	2
6/0.3	ELD6-6/4/D/03	CBE04018	2
10/0.3	ELD6-10/4/D/03	CBE04019	2
16/0.3	ELD6-16/4/D/03	CBE04020	2
20/0.3	ELD6-20/4/D/03	CBE04021	2
25/0.3	ELD6-25/4/D/03	CBE04022	2
32/0.3	ELD6-32/4/D/03	CBE04023	2
40/0.3	ELD6-40/4/D/03	CBE04024	2
50/0.3	ELD6-50/4/D/03	CBE04025	2
63/0.3	ELD6-63/4/D/03	CBE04026	2

ELD6 系列微型断路器 订购指南

1P ELD6



A 型, 瞬动型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1 极 + 中性 3 个模数			
1/0.03	ELD6-1/1N/C/003-A	CBE04027	6
2/0.03	ELD6-2/1N/C/003-A	CBE04028	6
3/0.03	ELD6-3/1N/C/003-A	CBE04029	6
4/0.03	ELD6-4/1N/C/003-A	CBE04030	6
6/0.03	ELD6-6/1N/C/003-A	CBE04031	6
10/0.03	ELD6-10/1N/C/003-A	CBE04032	6
16/0.03	ELD6-16/1N/C/003-A	CBE04033	6
20/0.03	ELD6-20/1N/C/003-A	CBE04034	6
25/0.03	ELD6-25/1N/C/003-A	CBE04035	6
32/0.03	ELD6-32/1N/C/003-A	CBE04036	6
40/0.03	ELD6-40/1N/C/003-A	CBE04037	6
50/0.03	ELD6-50/1N/C/003-A	CBE04038	6
63/0.03	ELD6-63/1N/C/003-A	CBE04039	6
1/0.1	ELD6-1/1N/C/01-A	CBE04157	6
2/0.1	ELD6-2/1N/C/01-A	CBE04158	6
3/0.1	ELD6-3/1N/C/01-A	CBE04159	6
4/0.1	ELD6-4/1N/C/01-A	CBE04160	6
6/0.1	ELD6-6/1N/C/01-A	CBE04161	6
10/0.1	ELD6-10/1N/C/01-A	CBE04162	6
16/0.1	ELD6-16/1N/C/01-A	CBE04163	6
20/0.1	ELD6-20/1N/C/01-A	CBE04164	6
25/0.1	ELD6-25/1N/C/01-A	CBE04165	6
32/0.1	ELD6-32/1N/C/01-A	CBE04166	6
40/0.1	ELD6-40/1N/C/01-A	CBE04167	6
50/0.1	ELD6-50/1N/C/01-A	CBE04168	6
63/0.1	ELD6-63/1N/C/01-A	CBE04169	6
1/0.3	ELD6-1/1N/C/03-A	CBE04287	6
2/0.3	ELD6-2/1N/C/03-A	CBE04288	6
3/0.3	ELD6-3/1N/C/03-A	CBE04289	6
4/0.3	ELD6-4/1N/C/03-A	CBE04290	6
6/0.3	ELD6-6/1N/C/03-A	CBE04291	6
10/0.3	ELD6-10/1N/C/03-A	CBE04292	6
16/0.3	ELD6-16/1N/C/03-A	CBE04293	6
20/0.3	ELD6-20/1N/C/03-A	CBE04294	6
25/0.3	ELD6-25/1N/C/03-A	CBE04295	6
32/0.3	ELD6-32/1N/C/03-A	CBE04296	6
40/0.3	ELD6-40/1N/C/03-A	CBE04297	6
50/0.3	ELD6-50/1N/C/03-A	CBE04298	6
63/0.3	ELD6-63/1N/C/03-A	CBE04299	6

2P ELD6



2 极			
1/0.03	ELD6-1/2/C/003-A	CBE04040	4
2/0.03	ELD6-2/2/C/003-A	CBE04041	4
3/0.03	ELD6-3/2/C/003-A	CBE04042	4
4/0.03	ELD6-4/2/C/003-A	CBE04043	4
6/0.03	ELD6-6/2/C/003-A	CBE04044	4
10/0.03	ELD6-10/2/C/003-A	CBE04045	4
16/0.03	ELD6-16/2/C/003-A	CBE04046	4
20/0.03	ELD6-20/2/C/003-A	CBE04047	4
25/0.03	ELD6-25/2/C/003-A	CBE04048	4
32/0.03	ELD6-32/2/C/003-A	CBE04049	4
40/0.03	ELD6-40/2/C/003-A	CBE04050	4
50/0.03	ELD6-50/2/C/003-A	CBE04051	4
63/0.03	ELD6-63/2/C/003-A	CBE04052	4

2P ELD6



A 型, 瞬时型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1/0.1	ELD6-1/2/C/01-A	CBE04170	4
2/0.1	ELD6-2/2/C/01-A	CBE04171	4
3/0.1	ELD6-3/2/C/01-A	CBE04172	4
4/0.1	ELD6-4/2/C/01-A	CBE04173	4
6/0.1	ELD6-6/2/C/01-A	CBE04174	4
10/0.1	ELD6-10/2/C/01-A	CBE04175	4
16/0.1	ELD6-16/2/C/01-A	CBE04176	4
20/0.1	ELD6-20/2/C/01-A	CBE04177	4
25/0.1	ELD6-25/2/C/01-A	CBE04178	4
32/0.1	ELD6-32/2/C/01-A	CBE04179	4
40/0.1	ELD6-40/2/C/01-A	CBE04180	4
50/0.1	ELD6-50/2/C/01-A	CBE04181	4
63/0.1	ELD6-63/2/C/01-A	CBE04182	4
1/0.3	ELD6-1/2/C/03-A	CBE04300	4
2/0.3	ELD6-2/2/C/03-A	CBE04301	4
3/0.3	ELD6-3/2/C/03-A	CBE04302	4
4/0.3	ELD6-4/2/C/03-A	CBE04303	4
6/0.3	ELD6-6/2/C/03-A	CBE04304	4
10/0.3	ELD6-10/2/C/03-A	CBE04305	4
16/0.3	ELD6-16/2/C/03-A	CBE04306	4
20/0.3	ELD6-20/2/C/03-A	CBE04307	4
25/0.3	ELD6-25/2/C/03-A	CBE04308	4
32/0.3	ELD6-32/2/C/03-A	CBE04309	4
40/0.3	ELD6-40/2/C/03-A	CBE04310	4
50/0.3	ELD6-50/2/C/03-A	CBE04311	4
63/0.3	ELD6-63/2/C/03-A	CBE04312	4

3P ELD6



3 极			
1/0.03	ELD6-1/3/C/003-A	CBE04053	3
2/0.03	ELD6-2/3/C/003-A	CBE04054	3
3/0.03	ELD6-3/3/C/003-A	CBE04055	3
4/0.03	ELD6-4/3/C/003-A	CBE04056	3
6/0.03	ELD6-6/3/C/003-A	CBE04057	3
10/0.03	ELD6-10/3/C/003-A	CBE04058	3
16/0.03	ELD6-16/3/C/003-A	CBE04059	3
20/0.03	ELD6-20/3/C/003-A	CBE04060	3
25/0.03	ELD6-25/3/C/003-A	CBE04061	3
32/0.03	ELD6-32/3/C/003-A	CBE04062	3
40/0.03	ELD6-40/3/C/003-A	CBE04063	3
50/0.03	ELD6-50/3/C/003-A	CBE04064	3
63/0.03	ELD6-63/3/C/003-A	CBE04065	3
1/0.1	ELD6-1/3/C/01-A	CBE04183	3
2/0.1	ELD6-2/3/C/01-A	CBE04184	3
3/0.1	ELD6-3/3/C/01-A	CBE04185	3
4/0.1	ELD6-4/3/C/01-A	CBE04186	3
6/0.1	ELD6-6/3/C/01-A	CBE04187	3
10/0.1	ELD6-10/3/C/01-A	CBE04188	3
16/0.1	ELD6-16/3/C/01-A	CBE04189	3
20/0.1	ELD6-20/3/C/01-A	CBE04190	3
25/0.1	ELD6-25/3/C/01-A	CBE04191	3
32/0.1	ELD6-32/3/C/01-A	CBE04192	3
40/0.1	ELD6-40/3/C/01-A	CBE04193	3
50/0.1	ELD6-50/3/C/01-A	CBE04194	3
63/0.1	ELD6-63/3/C/01-A	CBE04195	3
1/0.3	ELD6-1/3/C/03-A	CBE04313	3

ELD6 系列微型断路器 订购指南

3P ELD6



3P+N ELD6



A 型, 瞬动型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
2/0.3	ELD6-2/3/C/03-A	CBE04314	3
3/0.3	ELD6-3/3/C/03-A	CBE04315	3
4/0.3	ELD6-4/3/C/03-A	CBE04316	3
6/0.3	ELD6-6/3/C/03-A	CBE04317	3
10/0.3	ELD6-10/3/C/03-A	CBE04318	3
16/0.3	ELD6-16/3/C/03-A	CBE04319	3
20/0.3	ELD6-20/3/C/03-A	CBE04320	3
25/0.3	ELD6-25/3/C/03-A	CBE04321	3
32/0.3	ELD6-32/3/C/03-A	CBE04322	3
40/0.3	ELD6-40/3/C/03-A	CBE04323	3
50/0.3	ELD6-50/3/C/03-A	CBE04324	3
63/0.3	ELD6-63/3/C/03-A	CBE04325	3
3 极 + 中性			
1/0.03	ELD6-1/3N/C/003-A	CBE04066	3
2/0.03	ELD6-2/3N/C/003-A	CBE04067	3
3/0.03	ELD6-3/3N/C/003-A	CBE04068	3
4/0.03	ELD6-4/3N/C/003-A	CBE04069	3
6/0.03	ELD6-6/3N/C/003-A	CBE04070	3
10/0.03	ELD6-10/3N/C/003-A	CBE04071	3
16/0.03	ELD6-16/3N/C/003-A	CBE04072	3
20/0.03	ELD6-20/3N/C/003-A	CBE04073	3
25/0.03	ELD6-25/3N/C/003-A	CBE04074	3
32/0.03	ELD6-32/3N/C/003-A	CBE04075	3
40/0.03	ELD6-40/3N/C/003-A	CBE04076	3
50/0.03	ELD6-50/3N/C/003-A	CBE04077	3
63/0.03	ELD6-63/3N/C/003-A	CBE04078	3
1/0.1	ELD6-1/3N/C/01-A	CBE04196	3
2/0.1	ELD6-2/3N/C/01-A	CBE04197	3
3/0.1	ELD6-3/3N/C/01-A	CBE04198	3
4/0.1	ELD6-4/3N/C/01-A	CBE04199	3
6/0.1	ELD6-6/3N/C/01-A	CBE04200	3
10/0.1	ELD6-10/3N/C/01-A	CBE04201	3
16/0.1	ELD6-16/3N/C/01-A	CBE04202	3
20/0.1	ELD6-20/3N/C/01-A	CBE04203	3
25/0.1	ELD6-25/3N/C/01-A	CBE04204	3
32/0.1	ELD6-32/3N/C/01-A	CBE04205	3
40/0.1	ELD6-40/3N/C/01-A	CBE04206	3
50/0.1	ELD6-50/3N/C/01-A	CBE04207	3
63/0.1	ELD6-63/3N/C/01-A	CBE04208	3
1/0.3	ELD6-1/3N/C/03-A	CBE04326	3
2/0.3	ELD6-2/3N/C/03-A	CBE04327	3
3/0.3	ELD6-3/3N/C/03-A	CBE04328	3
4/0.3	ELD6-4/3N/C/03-A	CBE04329	3
6/0.3	ELD6-6/3N/C/03-A	CBE04330	3
10/0.3	ELD6-10/3N/C/03-A	CBE04331	3
16/0.3	ELD6-16/3N/C/03-A	CBE04332	3
20/0.3	ELD6-20/3N/C/03-A	CBE04333	3
25/0.3	ELD6-25/3N/C/03-A	CBE04334	3
32/0.3	ELD6-32/3N/C/03-A	CBE04335	3
40/0.3	ELD6-40/3N/C/03-A	CBE04336	3
50/0.3	ELD6-50/3N/C/03-A	CBE04337	3
63/0.3	ELD6-63/3N/C/03-A	CBE04338	3

4P ELD6



A 型, 瞬动型, 特性 C

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
4 极			
1/0.03	ELD6-1/4/C/003-A	CBE04079	2
2/0.03	ELD6-2/4/C/003-A	CBE04080	2
3/0.03	ELD6-3/4/C/003-A	CBE04081	2
4/0.03	ELD6-4/4/C/003-A	CBE04082	2
6/0.03	ELD6-6/4/C/003-A	CBE04083	2
10/0.03	ELD6-10/4/C/003-A	CBE04084	2
16/0.03	ELD6-16/4/C/003-A	CBE04085	2
20/0.03	ELD6-20/4/C/003-A	CBE04086	2
25/0.03	ELD6-25/4/C/003-A	CBE04087	2
32/0.03	ELD6-32/4/C/003-A	CBE04088	2
40/0.03	ELD6-40/4/C/003-A	CBE04089	2
50/0.03	ELD6-50/4/C/003-A	CBE04090	2
63/0.03	ELD6-63/4/C/003-A	CBE04091	2
1/0.1	ELD6-1/4/C/01-A	CBE04209	2
2/0.1	ELD6-2/4/C/01-A	CBE04210	2
3/0.1	ELD6-3/4/C/01-A	CBE04211	2
4/0.1	ELD6-4/4/C/01-A	CBE04212	2
6/0.1	ELD6-6/4/C/01-A	CBE04213	2
10/0.1	ELD6-10/4/C/01-A	CBE04214	2
16/0.1	ELD6-16/4/C/01-A	CBE04215	2
20/0.1	ELD6-20/4/C/01-A	CBE04216	2
25/0.1	ELD6-25/4/C/01-A	CBE04217	2
32/0.1	ELD6-32/4/C/01-A	CBE04218	2
40/0.1	ELD6-40/4/C/01-A	CBE04219	2
50/0.1	ELD6-50/4/C/01-A	CBE04220	2
63/0.1	ELD6-63/4/C/01-A	CBE04221	2
1/0.3	ELD6-1/4/C/03-A	CBE04339	2
2/0.3	ELD6-2/4/C/03-A	CBE04340	2
3/0.3	ELD6-3/4/C/03-A	CBE04341	2
4/0.3	ELD6-4/4/C/03-A	CBE04342	2
6/0.3	ELD6-6/4/C/03-A	CBE04343	2
10/0.3	ELD6-10/4/C/03-A	CBE04344	2
16/0.3	ELD6-16/4/C/03-A	CBE04345	2
20/0.3	ELD6-20/4/C/03-A	CBE04346	2
25/0.3	ELD6-25/4/C/03-A	CBE04347	2
32/0.3	ELD6-32/4/C/03-A	CBE04348	2
40/0.3	ELD6-40/4/C/03-A	CBE04349	2
50/0.3	ELD6-50/4/C/03-A	CBE04350	2
63/0.3	ELD6-63/4/C/03-A	CBE04351	2

ELD6 系列微型断路器

订购指南

1P ELD6



A 型, 瞬动型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1极 + 中性 3 个模数			
1/0.03	ELD6-1/1N/D/003-A	CBE04092	6
2/0.03	ELD6-2/1N/D/003-A	CBE04093	6
3/0.03	ELD6-3/1N/D/003-A	CBE04094	6
4/0.03	ELD6-4/1N/D/003-A	CBE04095	6
6/0.03	ELD6-6/1N/D/003-A	CBE04096	6
10/0.03	ELD6-10/1N/D/003-A	CBE04097	6
16/0.03	ELD6-16/1N/D/003-A	CBE04098	6
20/0.03	ELD6-20/1N/D/003-A	CBE04099	6
25/0.03	ELD6-25/1N/D/003-A	CBE04100	6
32/0.03	ELD6-32/1N/D/003-A	CBE04101	6
40/0.03	ELD6-40/1N/D/003-A	CBE04102	6
50/0.03	ELD6-50/1N/D/003-A	CBE04103	6
63/0.03	ELD6-63/1N/D/003-A	CBE04104	6
1/0.1	ELD6-1/1N/D/01-A	CBE04222	6
2/0.1	ELD6-2/1N/D/01-A	CBE04223	6
3/0.1	ELD6-3/1N/D/01-A	CBE04224	6
4/0.1	ELD6-4/1N/D/01-A	CBE04225	6
6/0.1	ELD6-6/1N/D/01-A	CBE04226	6
10/0.1	ELD6-10/1N/D/01-A	CBE04227	6
16/0.1	ELD6-16/1N/D/01-A	CBE04228	6
20/0.1	ELD6-20/1N/D/01-A	CBE04229	6
25/0.1	ELD6-25/1N/D/01-A	CBE04230	6
32/0.1	ELD6-32/1N/D/01-A	CBE04231	6
40/0.1	ELD6-40/1N/D/01-A	CBE04232	6
50/0.1	ELD6-50/1N/D/01-A	CBE04233	6
63/0.1	ELD6-63/1N/D/01-A	CBE04234	6
1/0.3	ELD6-1/1N/D/03-A	CBE04352	6
2/0.3	ELD6-2/1N/D/03-A	CBE04353	6
3/0.3	ELD6-3/1N/D/03-A	CBE04354	6
4/0.3	ELD6-4/1N/D/03-A	CBE04355	6
6/0.3	ELD6-6/1N/D/03-A	CBE04356	6
10/0.3	ELD6-10/1N/D/03-A	CBE04357	6
16/0.3	ELD6-16/1N/D/03-A	CBE04358	6
20/0.3	ELD6-20/1N/D/03-A	CBE04359	6
25/0.3	ELD6-25/1N/D/03-A	CBE04360	6
32/0.3	ELD6-32/1N/D/03-A	CBE04361	6
40/0.3	ELD6-40/1N/D/03-A	CBE04362	6
50/0.3	ELD6-50/1N/D/03-A	CBE04363	6
63/0.3	ELD6-63/1N/D/03-A	CBE04364	6

2P ELD6



2 极			
1/0.03	ELD6-1/2/D/003-A	CBE04105	4
2/0.03	ELD6-2/2/D/003-A	CBE04106	4
3/0.03	ELD6-3/2/D/003-A	CBE04107	4
4/0.03	ELD6-4/2/D/003-A	CBE04108	4
6/0.03	ELD6-6/2/D/003-A	CBE04109	4
10/0.03	ELD6-10/2/D/003-A	CBE04110	4
16/0.03	ELD6-16/2/D/003-A	CBE04111	4
20/0.03	ELD6-20/2/D/003-A	CBE04112	4
25/0.03	ELD6-25/2/D/003-A	CBE04113	4
32/0.03	ELD6-32/2/D/003-A	CBE04114	4
40/0.03	ELD6-40/2/D/003-A	CBE04115	4
50/0.03	ELD6-50/2/D/003-A	CBE04116	4
63/0.03	ELD6-63/2/D/003-A	CBE04117	4

2P ELD6



A 型, 瞬时型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
1/0.1	ELD6-1/2/D/01-A	CBE04235	4
2/0.1	ELD6-2/2/D/01-A	CBE04236	4
3/0.1	ELD6-3/2/D/01-A	CBE04237	4
4/0.1	ELD6-4/2/D/01-A	CBE04238	4
6/0.1	ELD6-6/2/D/01-A	CBE04239	4
10/0.1	ELD6-10/2/D/01-A	CBE04240	4
16/0.1	ELD6-16/2/D/01-A	CBE04241	4
20/0.1	ELD6-20/2/D/01-A	CBE04242	4
25/0.1	ELD6-25/2/D/01-A	CBE04243	4
32/0.1	ELD6-32/2/D/01-A	CBE04244	4
40/0.1	ELD6-40/2/D/01-A	CBE04245	4
50/0.1	ELD6-50/2/D/01-A	CBE04246	4
63/0.1	ELD6-63/2/D/01-A	CBE04247	4
1/0.3	ELD6-1/2/D/03-A	CBE04365	4
2/0.3	ELD6-2/2/D/03-A	CBE04366	4
3/0.3	ELD6-3/2/D/03-A	CBE04367	4
4/0.3	ELD6-4/2/D/03-A	CBE04368	4
6/0.3	ELD6-6/2/D/03-A	CBE04369	4
10/0.3	ELD6-10/2/D/03-A	CBE04370	4
16/0.3	ELD6-16/2/D/03-A	CBE04371	4
20/0.3	ELD6-20/2/D/03-A	CBE04372	4
25/0.3	ELD6-25/2/D/03-A	CBE04373	4
32/0.3	ELD6-32/2/D/03-A	CBE04374	4
40/0.3	ELD6-40/2/D/03-A	CBE04375	4
50/0.3	ELD6-50/2/D/03-A	CBE04376	4
63/0.3	ELD6-63/2/D/03-A	CBE04377	4

3P ELD6



3 极			
1/0.03	ELD6-1/3/D/003-A	CBE04118	3
2/0.03	ELD6-2/3/D/003-A	CBE04119	3
3/0.03	ELD6-3/3/D/003-A	CBE04120	3
4/0.03	ELD6-4/3/D/003-A	CBE04121	3
6/0.03	ELD6-6/3/D/003-A	CBE04122	3
10/0.03	ELD6-10/3/D/003-A	CBE04123	3
16/0.03	ELD6-16/3/D/003-A	CBE04124	3
20/0.03	ELD6-20/3/D/003-A	CBE04125	3
25/0.03	ELD6-25/3/D/003-A	CBE04126	3
32/0.03	ELD6-32/3/D/003-A	CBE04127	3
40/0.03	ELD6-40/3/D/003-A	CBE04128	3
50/0.03	ELD6-50/3/D/003-A	CBE04129	3
63/0.03	ELD6-63/3/D/003-A	CBE04130	3
1/0.1	ELD6-1/3/D/01-A	CBE04248	3
2/0.1	ELD6-2/3/D/01-A	CBE04249	3
3/0.1	ELD6-3/3/D/01-A	CBE04250	3
4/0.1	ELD6-4/3/D/01-A	CBE04251	3
6/0.1	ELD6-6/3/D/01-A	CBE04252	3
10/0.1	ELD6-10/3/D/01-A	CBE04253	3
16/0.1	ELD6-16/3/D/01-A	CBE04254	3
20/0.1	ELD6-20/3/D/01-A	CBE04255	3
25/0.1	ELD6-25/3/D/01-A	CBE04256	3
32/0.1	ELD6-32/3/D/01-A	CBE04257	3
40/0.1	ELD6-40/3/D/01-A	CBE04258	3
50/0.1	ELD6-50/3/D/01-A	CBE04259	3
63/0.1	ELD6-63/3/D/01-A	CBE04260	3
1/0.3	ELD6-1/3/D/03-A	CBE04378	3

ELD6 系列微型断路器 订购指南

3P ELD6



3P+N ELD6



A 型, 瞬动型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
2/0.3	ELD6-2/3/D/03-A	CBE04379	3
3/0.3	ELD6-3/3/D/03-A	CBE04380	3
4/0.3	ELD6-4/3/D/03-A	CBE04381	3
6/0.3	ELD6-6/3/D/03-A	CBE04382	3
10/0.3	ELD6-10/3/D/03-A	CBE04383	3
16/0.3	ELD6-16/3/D/03-A	CBE04384	3
20/0.3	ELD6-20/3/D/03-A	CBE04385	3
25/0.3	ELD6-25/3/D/03-A	CBE04386	3
32/0.3	ELD6-32/3/D/03-A	CBE04387	3
40/0.3	ELD6-40/3/D/03-A	CBE04388	3
50/0.3	ELD6-50/3/D/03-A	CBE04389	3
63/0.3	ELD6-63/3/D/03-A	CBE04390	3

3 极 + 中性

1/0.03	ELD6-1/3N/D/003-A	CBE04131	3
2/0.03	ELD6-2/3N/D/003-A	CBE04132	3
3/0.03	ELD6-3/3N/D/003-A	CBE04133	3
4/0.03	ELD6-4/3N/D/003-A	CBE04134	3
6/0.03	ELD6-6/3N/D/003-A	CBE04135	3
10/0.03	ELD6-10/3N/D/003-A	CBE04136	3
16/0.03	ELD6-16/3N/D/003-A	CBE04137	3
20/0.03	ELD6-20/3N/D/003-A	CBE04138	3
25/0.03	ELD6-25/3N/D/003-A	CBE04139	3
32/0.03	ELD6-32/3N/D/003-A	CBE04140	3
40/0.03	ELD6-40/3N/D/003-A	CBE04141	3
50/0.03	ELD6-50/3N/D/003-A	CBE04142	3
63/0.03	ELD6-63/3N/D/003-A	CBE04143	3
1/0.1	ELD6-1/3N/D/01-A	CBE04261	3
2/0.1	ELD6-2/3N/D/01-A	CBE04262	3
3/0.1	ELD6-3/3N/D/01-A	CBE04263	3
4/0.1	ELD6-4/3N/D/01-A	CBE04264	3
6/0.1	ELD6-6/3N/D/01-A	CBE04265	3
10/0.1	ELD6-10/3N/D/01-A	CBE04266	3
16/0.1	ELD6-16/3N/D/01-A	CBE04267	3
20/0.1	ELD6-20/3N/D/01-A	CBE04268	3
25/0.1	ELD6-25/3N/D/01-A	CBE04269	3
32/0.1	ELD6-32/3N/D/01-A	CBE04270	3
40/0.1	ELD6-40/3N/D/01-A	CBE04271	3
50/0.1	ELD6-50/3N/D/01-A	CBE04272	3
63/0.1	ELD6-63/3N/D/01-A	CBE04273	3
1/0.3	ELD6-1/3N/D/03-A	CBE04391	3
2/0.3	ELD6-2/3N/D/03-A	CBE04392	3
3/0.3	ELD6-3/3N/D/03-A	CBE04393	3
4/0.3	ELD6-4/3N/D/03-A	CBE04394	3
6/0.3	ELD6-6/3N/D/03-A	CBE04395	3
10/0.3	ELD6-10/3N/D/03-A	CBE04396	3
16/0.3	ELD6-16/3N/D/03-A	CBE04397	3
20/0.3	ELD6-20/3N/D/03-A	CBE04398	3
25/0.3	ELD6-25/3N/D/03-A	CBE04399	3
32/0.3	ELD6-32/3N/D/03-A	CBE04400	3
40/0.3	ELD6-40/3N/D/03-A	CBE04401	3
50/0.3	ELD6-50/3N/D/03-A	CBE04402	3
63/0.3	ELD6-63/3N/D/03-A	CBE04403	3

4P ELD6



A 型, 瞬动型, 特性 D

In/I Δ n(A)	型号	订货号	单元包装件数
4 极			
1/0.03	ELD6-1/4/D/003-A	CBE04144	2
2/0.03	ELD6-2/4/D/003-A	CBE04145	2
3/0.03	ELD6-3/4/D/003-A	CBE04146	2
4/0.03	ELD6-4/4/D/003-A	CBE04147	2
6/0.03	ELD6-6/4/D/003-A	CBE04148	2
10/0.03	ELD6-10/4/D/003-A	CBE04149	2
16/0.03	ELD6-16/4/D/003-A	CBE04150	2
20/0.03	ELD6-20/4/D/003-A	CBE04151	2
25/0.03	ELD6-25/4/D/003-A	CBE04152	2
32/0.03	ELD6-32/4/D/003-A	CBE04153	2
40/0.03	ELD6-40/4/D/003-A	CBE04154	2
50/0.03	ELD6-50/4/D/003-A	CBE04155	2
63/0.03	ELD6-63/4/D/003-A	CBE04156	2
1/0.1	ELD6-1/4/D/01-A	CBE04274	2
2/0.1	ELD6-2/4/D/01-A	CBE04275	2
3/0.1	ELD6-3/4/D/01-A	CBE04276	2
4/0.1	ELD6-4/4/D/01-A	CBE04277	2
6/0.1	ELD6-6/4/D/01-A	CBE04278	2
10/0.1	ELD6-10/4/D/01-A	CBE04279	2
16/0.1	ELD6-16/4/D/01-A	CBE04280	2
20/0.1	ELD6-20/4/D/01-A	CBE04281	2
25/0.1	ELD6-25/4/D/01-A	CBE04282	2
32/0.1	ELD6-32/4/D/01-A	CBE04283	2
40/0.1	ELD6-40/4/D/01-A	CBE04284	2
50/0.1	ELD6-50/4/D/01-A	CBE04285	2
63/0.1	ELD6-63/4/D/01-A	CBE04286	2
1/0.3	ELD6-1/4/D/03-A	CBE04404	2
2/0.3	ELD6-2/4/D/03-A	CBE04405	2
3/0.3	ELD6-3/4/D/03-A	CBE04406	2
4/0.3	ELD6-4/4/D/03-A	CBE04407	2
6/0.3	ELD6-6/4/D/03-A	CBE04408	2
10/0.3	ELD6-10/4/D/03-A	CBE04409	2
16/0.3	ELD6-16/4/D/03-A	CBE04410	2
20/0.3	ELD6-20/4/D/03-A	CBE04411	2
25/0.3	ELD6-25/4/D/03-A	CBE04412	2
32/0.3	ELD6-32/4/D/03-A	CBE04413	2
40/0.3	ELD6-40/4/D/03-A	CBE04414	2
50/0.3	ELD6-50/4/D/03-A	CBE04415	2
63/0.3	ELD6-63/4/D/03-A	CBE04416	2

EIS负荷隔离开关



产品特点

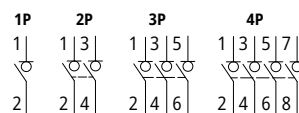
- 适用于在工业、商业和民用的电气线路中作为主开关使用；
- 开关系直接手柄操作、模式化、标准化导轨安装
- 直动式双断点结构，开断可靠；
- 触头具有很高的抗磨损性能；
- 直观的触点状态指示。

技术数据

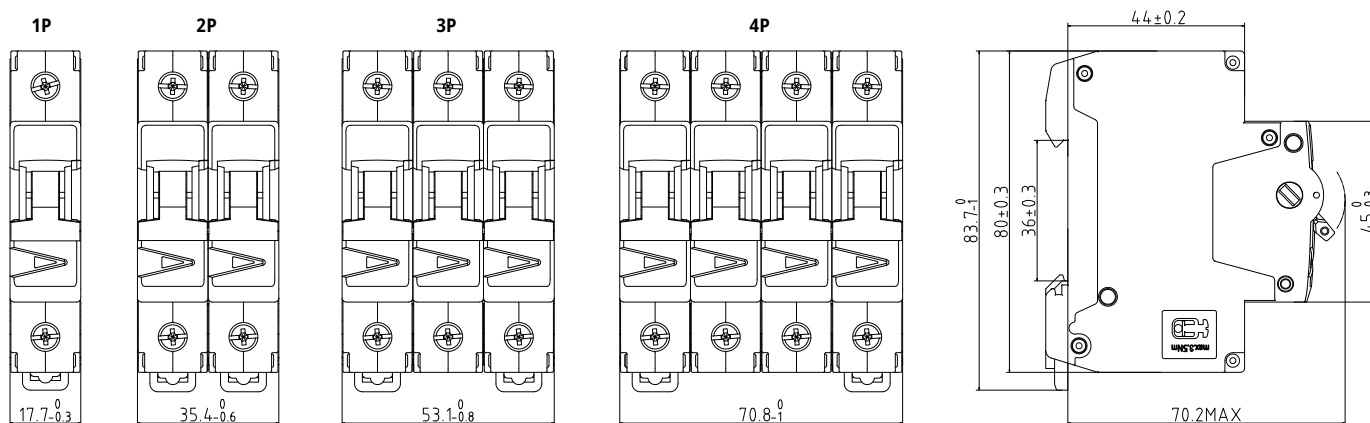
符合电气标准	GB/T14048.3 IEC/EN60947.3
额定电压 U_n	230/240VAC & 400/415VAC
额定绝缘电压 U_i	690V
额定耐受冲击电压 U_{imp}	6kV
污染等级	3
额定短时耐受电流 I_{cw}	2kA
额定短路接通能力 I_{cm}	2kA
额定电流	
AC21A 240/415V	40, 63, 80, 100, 125A
AC22A 240/415V	40, 63, 80, 100, 125A
允许的环境温度范围	-25°C 至 60°C
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95% 月平均不超过 90% (25°C) "
极数	1P, 2P, 3P, 4P
电气寿命	≥ 3000 (32A-100A) ≥ 2500 (125A)

机械寿命	16000
外壳防护等级	IP20
接线端子形式	两侧单接线端子，提升式
接线能力	2.5-50 mm ²
安装方式	IEC 标准导轨 35mm
端子螺钉紧固力矩	2.5-3.5 Nm

电路图



外形尺寸 (mm)



EIS



1P



2P



3P



4P

负荷隔离开关

额定电流 (A)	极数	型号	订货号	单元包装件数
40	1	EIS-40/1	CBE04417	12
40	2	EIS-40/2	CBE04418	6
40	3	EIS-40/3	CBE04419	4
40	4	EIS-40/4	CBE04420	3
63	1	EIS-63/1	CBE04421	12
63	2	EIS-63/2	CBE04422	6
63	3	EIS-63/3	CBE04423	4
63	4	EIS-63/4	CBE04424	3
80	1	EIS-80/1	CBE04425	12
80	2	EIS-80/2	CBE04426	6
80	3	EIS-80/3	CBE04427	4
80	4	EIS-80/4	CBE04428	3
100	1	EIS-100/1	CBE04429	12
100	2	EIS-100/2	CBE04430	6
100	3	EIS-100/3	CBE04431	4
100	4	EIS-100/4	CBE04432	3
125	1	EIS-125/1	CBE04433	12
125	2	EIS-125/2	CBE04434	6
125	3	EIS-125/3	CBE04435	4
125	4	EIS-125/4	CBE04436	3

E6 系列微型断路器 附件

保护附件

辅助开关 Z-AHK; 脱扣指示开关 Z-NHK



AHK

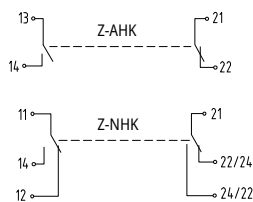
NHK

用于保护设备 / 功能	型号	订货号	单元包装数量
E6,ED6,ELD6/1NO1NC	Z-AHK	CBE04437	12
E6,ED6,ELD6/2NO2NC	Z-NHK	CBE04438	12

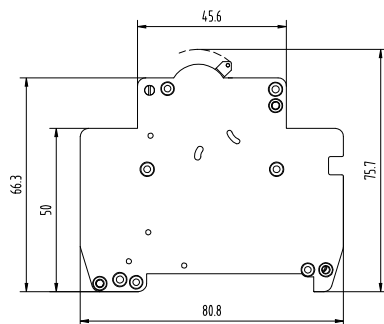
技术数据

	辅助	报警
型号	Z-AHK	Z-NHK
适用于	E6, ED6, ELD6	E6, ED6, ELD6
触点功能	1NO1NC	2NO2NC
允许使用环境温度范围	-25°C至 55°C	-25°C至 55°C
额定电压 U_n	250 VAC	250 VAC
频率	50/60 Hz	50/60 Hz
额定电流 I_n	5A	5A
额定发热电流 I_{th}	5A	5A
应用类别 AC 13 额定工作电流 I_e	3A/250 VAC	3A/250 VAC
应用类别 AC 15 额定工作电流 I_e	2A/250 VAC	2A/250 VAC
应用类别 DC 12 额定工作电流 I_e	0.5A/110V DC	0.5A/110V DC
额定绝缘电压 U_i	500VAC	500VAC
U_{imp}	2.5kV	2.5kV
最小操作电压 (每个触点) U_{min}	5V	5V
最小操作电流 I_{min}	10mA	10mA
额定峰值耐受电压 $U_{imp}(1.2/50\mu s)$	2.5kA	2.5kA
功率损耗	$\leq 5VAC$	$\leq 5VAC$
产品宽度	0.5 - 模宽 (9mm)	0.5 - 模宽 (9mm)
安装方式	左侧安装	左侧安装
外壳防护等级	IP20	IP20
保护等级 (内置)	IP40	IP40
端子安装方式	提升式	提升式
端子接线方式	0.5-2.5 mm ²	0.5-2.5 mm ²
接线螺钉	M3	M3
螺钉紧固力矩	0.8N.m	0.8N.m
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95%， 月平均不超过 90% (25°C)	最大相应湿度日平均值不超过 95%， 月平均不超过 90% (25°C)

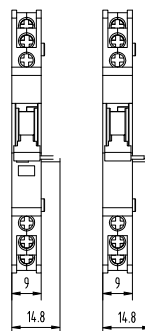
接线示意图



外形尺寸 (mm)



Z-NHK Z-AHK



保护附件

分励脱扣器 Z-ASA

ASA

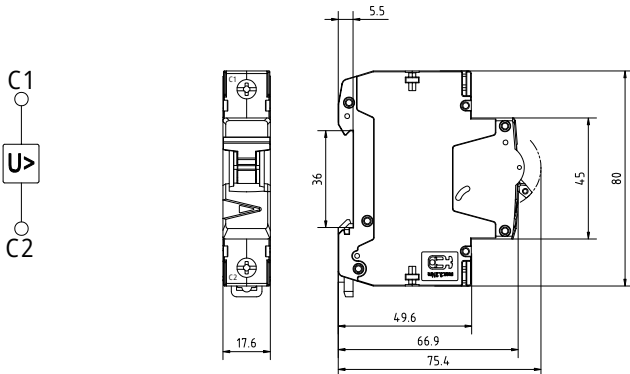


工作电压范围	型号	订货号	单元包装数量
12~24VAC/DC	Z-ASA/24	CBE04439	6
48VAC/DC	Z-ASA/48	CBE04440	6
110~415VAC/110~130VDC	Z-ASA/230	CBE04441	6

技术数据

型号	Z-ASA/24	Z-ASA/48	Z-ASA/230
适用于	E6, ED6, ELD6	E6, ED6, ELD6	E6, ED6, ELD6
工作电压范围	12~24VAC/DC	48VAC/DC	110~415VAC/110~130VDC
额定绝缘电压 U_i	500VAC	500VAC	500VAC
U_{imp}	4kV	4kV	4kV
频率	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
功率损耗	≤5VAC	≤5VAC	≤5VAC
脱扣指示“电气脱扣”	红 / 绿	红 / 绿	红 / 绿
产品宽度	17.5mm	17.5mm	17.5mm
安装方式	IEC 标准导轨 35mm	IEC 标准导轨 35mm	IEC 标准导轨 35mm
外壳防护等级	IP20	IP20	IP20
端子安装方式	提升式	提升式	提升式
允许使用环境温度范围	-25°C至 55°C	-25°C至 55°C	-25°C至 55°C
端子接线方式	1~25 mm ²	1~25 mm ²	1~25 mm ²
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95%，月平均不超过 90% (25°C)	最大相应湿度日平均值不超过 95%，月平均不超过 90% (25°C)	最大相应湿度日平均值不超过 95%，月平均不超过 90% (25°C)
端子螺钉紧固力矩	2~2.4 Nm	2~2.4 Nm	2~2.4 Nm

外形尺寸 (mm)



保护附件

欠压脱扣器 Z-USA, 过压脱扣器 Z-OSA, 过欠压脱扣器 Z-UOSA

Z-UOSA

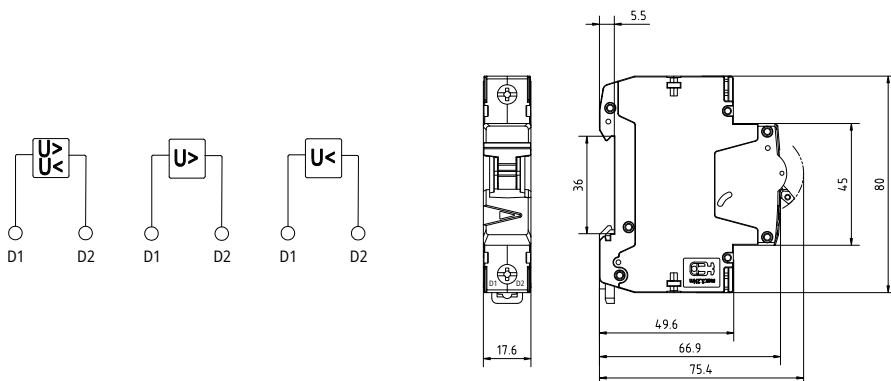


工作电压范围	型号	订货号	单元包装数量
230VAC/ 欠压保护	Z-USA	CBE04442	6
230VAC/ 过压保护	Z-OSA	CBE04443	6
230VAC/ 过欠压保护	Z-UOSA	CBE04444	6

技术数据

型号	Z-USA	Z-OSA	Z-UOSA
适用于	E6, ED6, ELD6	E6, ED6, ELD6	E6, ED6, ELD6
额定电压 U_n	230V	230V	230V
额定绝缘电压 U_i	500VAC	500VAC	500VAC
U_{imp}	4kV	4kV	4kV
频率	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
允许使用环境温度范围	-25°C至 55°C	-25°C至 55°C	-25°C至 55°C
动作电压	$35\%U_n \leq V \leq 70\%$	$280V \pm 5\%$	$35\%U_n \leq V \leq 70\%$ $280V \pm 5\%$
功率损耗	$\leq 5VAC$	$\leq 5VAC$	$\leq 5VAC$
脱扣指示“电气脱扣”	红 / 绿	红 / 绿	红 / 绿
产品宽度	17.5mm	17.5mm	17.5mm
安装方式	IEC 标准导轨 35mm	IEC 标准导轨 35mm	IEC 标准导轨 35mm
外壳防护等级	IP20	IP20	IP20
端子安装方式	自带检测线	自带检测线	自带检测线
端子接线方式	自带检测线	自带检测线	自带检测线
污染等级	2	2	2
湿度	最大相应湿度日平均值不超过 95%，月平均不超过 90% (25°C)	最大相应湿度日平均值不超过 95%，月平均不超过 90% (25°C)	最大相应湿度日平均值不超过 95%，月平均不超过 90% (25°C)
端子螺钉紧固力矩	2-2.4 Nm	2-2.4 Nm	2-2.4 Nm

外形尺寸 (mm)



开关联锁 Z-IS/SPE-1TE-TC

开关联锁 Z-IS/SPE-1TE-TC



描述	型号	订货号	单元包装件数
适用于 E6 和 EIS	Z-IS/SPE-1TE-TC	CBE04445	1

母排系统

母排

母排



描述	型号	订货号	单元包装件数
80A 16mm ² 截面积端子: 1P MCB	Z-PIN-16/1P-1TE	CBE04446	30
80A 16mm ² 截面积端子: 1P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-16/1P+HS	CBE04447	30
80A 16mm ² 截面积端子: 2P MCB	Z-PIN-16/1P+N-2TE	CBE04448	20
80A 16mm ² 截面积端子: 2P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-16/1P+N-2TE+HS	CBE04449	20
80A 16mm ² 截面积端子: 3P MCB	Z-PIN-16/3P-3TE	CBE04450	10
80A 16mm ² 截面积端子: 3P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-16/3P+HS	CBE04451	10
80A 16mm ² 截面积端子: 4P MCB	Z-PIN-16/3P+N-4TE	CBE04452	10
80A 16mm ² 截面积端子: 4P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-16/3P+N-4TE+HS	CBE04453	10
63A 10mm ² 截面积端子: 1P MCB	Z-PIN-10/1P-1TE	CBE04454	30
63A 10mm ² 截面积端子: 1P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-10/1P+HS	CBE04455	30
63A 10mm ² 截面积端子: 2P MCB	Z-PIN-10/1P+N-2TE	CBE04456	20
63A 10mm ² 截面积端子: 2P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-10/1P+N-2TE+HS	CBE04457	20
63A 10mm ² 截面积端子: 3P MCB	Z-PIN-10/3P-3TE	CBE04458	10
63A 10mm ² 截面积端子: 3P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-10/3P+HS	CBE04459	10
63A 10mm ² 截面积端子: 4P MCB	Z-PIN-10/3P+N-4TE	CBE04460	10
63A 10mm ² 截面积端子: 4P MCB + 一个辅助触点或报警触点	Z-PIN-10/3P+N-4TE+HS	CBE04461	10

母排系统

母排端子盖

母排端子盖



描述	型号	订货号	单元包装件数
端子盖 1P: 适合 63A 10mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/1P-63	CBE04462	200
端子盖 1P+N/2P: 适合 63A 10mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/1P+N-2P-63	CBE04463	200
端子盖 3P: 适合 63A 10mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/3P-63	CBE04464	100
端子盖 3P+N/4P: 适合 63A 10mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/3P+N-4P-63	CBE04465	100
端子盖 1P: 适合 80A 16mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/1P-80	CBE04467	200
端子盖 1P+N/2P: 适合 80A 16mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/1P+N-2P-80	CBE04468	200
端子盖 3P: 适合 80A 16mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/3P-80	CBE04469	100
端子盖 3P+N/4P: 适合 80A 16mm ² 截面积端子母排	Z-CAP/3P+N-4P-80	CBE04470	100

母排系统

母排端子盖贴

母排端子盖贴



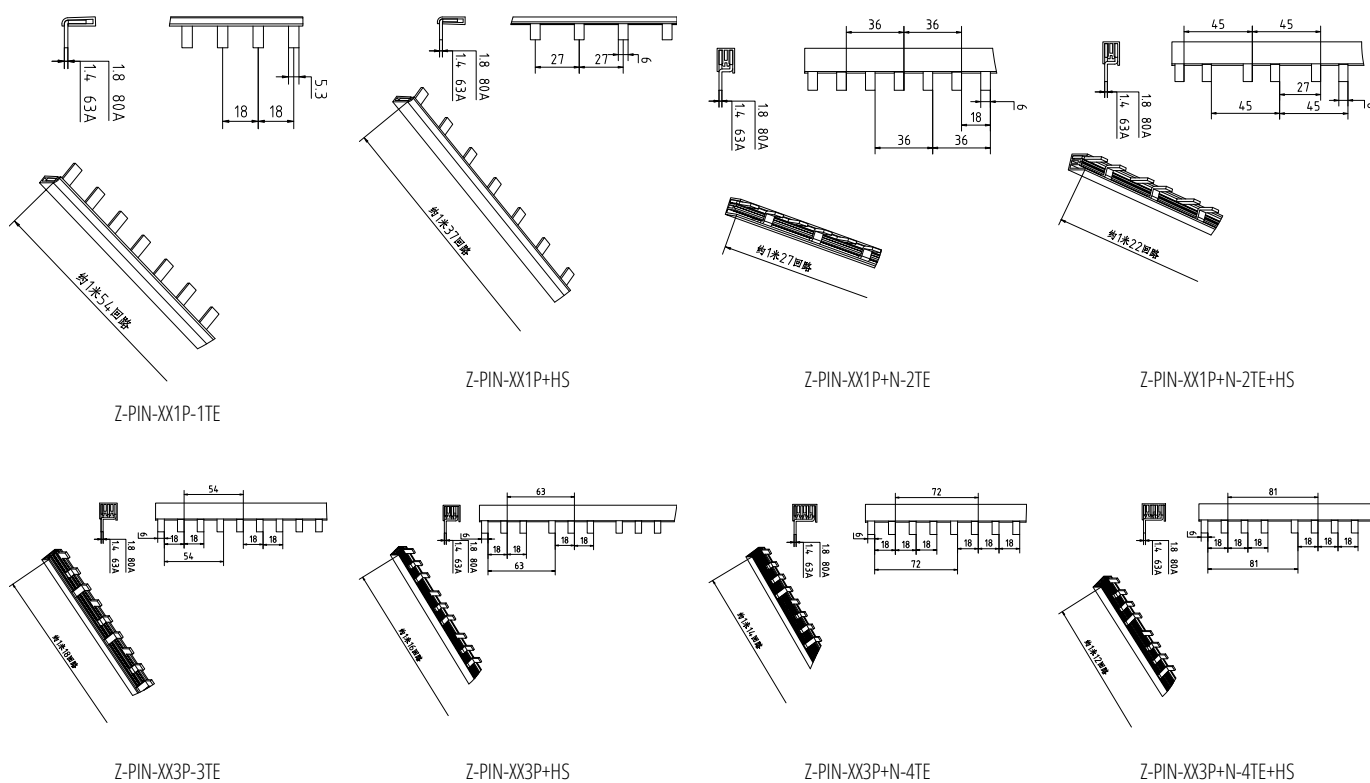
描述	型号	订货号	单元包装件数
适合 63A 10mm ² 截面积端子母排	Z-TS-63	CBE04466	50
适合 80A 16mm ² 截面积端子母排	Z-TS-80	CBE04472	50

E6 系列微型断路器 附件

技术数据

电气方面	Z-PIN
额定电压	240/415VAC
额定电流	
10mm ²	63A
16mm ²	80A
短路电流强度	25kA
机械方面	
母排截面积	10 和 16mm ² 铜
长度	1 米

外形尺寸 (mm)



伊顿公司是一家智能动力管理公司，致力于保护环境和改善人类的生活品质。我们的产品服务于数据中心、公用事业、工业、商业、机械制造、住宅、宇航和车辆市场。无论是现在还是未来，我们承诺正当经营、可持续运营和帮助客户更好地管理动力。在全球电气化和数字化发展趋势的助力下，我们正在加速推进世界向可再生能源转型，帮助客户解决最紧迫的动力管理挑战，为当今及未来的人类创建更可持续的社会。

伊顿公司成立于 1911 年，已在纽约证券交易所上市逾百年。2023 年，伊顿公司销售额达 232 亿美元，业务遍布 160 多个国家。伊顿公司于 1993 年进入中国市场，此后迅速发展其中国业务。2004 年，公司亚太区总部从香港搬至上海。在中国，伊顿公司现有约 8,000 名员工和 19 家生产制造基地。

如需更多信息，敬请访问伊顿公司官方中文网站：www.eaton.com.cn

关注伊顿公司官方微信公众号：[Eaton_China](#)



伊顿公司
亚太总部
上海市长宁区临虹路280弄3号
邮编: 200335
www.eaton.com.cn/electrical

© 2024 伊顿公司
本公司保留对样本资料的解释权和修改权，并毋需另行通知。
出版号: E6
2024年03月

客户服务中心
联系方式: 800-988-1203
400-921-0826
工作时间: 09:00-17:00 (周一至周五)
技术服务邮箱: TechCareCPCD@Eaton.com



扫描二维码，
关注“伊顿电气官方”微信公众号