



产品认证证书

证书编号: CQC10123041855

申请人名称及地址

德力西电气有限公司
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

制造商名称及地址

德力西电气有限公司
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

生产企业名称及地址

德力西电气有限公司 (V010114)
浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区

产品名称和系列、规格、型号

电涌保护器

CDY1-20/1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N-385; CDY1-40/1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N-385; CDY1-60/1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N-385; CDY1-80/1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N-385; CDY1-100/1P、2P、3P、4P、1P+N、3P+N-385; 详见参数附件

产品标准和技术要求

GB 18802.1-2011

认证模式

产品型式试验+初次工厂检查+获证后监督

上述产品符合CQC11-462111-2009认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2013年07月22日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2010年01月29日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0048574



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC10123041855

第 1 页 共 3 页

纸号: 48574

型号	保护模式	I_{max} (kA)	I_n (kA)	U_c (V)	U_p (kV)	组合方式
CDY1-20/1P-385	L/N-PE	20	10	385	1.5	1P
CDY1-20/2P-385	L-PE/N-PE	20	10	385	1.5	2P
CDY1-20/3P-385	L-PE	20	10	385	1.5	3P
CDY1-20/4P-385	L-PE/N-PE	20	10	385	1.5	4P
CDY1-20/1P+N-385	L-N	20	10	385	1.5	1P+N
	N-PE	60	30	255	1.5	
CDY1-20/3P+N-385	L-N	20	10	385	1.5	3P+N
	N-PE	60	30	255	1.5	
CDY1-40/1P-385	L/N-PE	40	20	385	1.8	1P
CDY1-40/2P-385	L-PE/N-PE	40	20	385	1.8	2P
CDY1-40/3P-385	L-PE	40	20	385	1.8	3P
CDY1-40/4P-385	L-PE/N-PE	40	20	385	1.8	4P
CDY1-40/1P+N-385	L-N	40	20	385	1.8	1P+N
	N-PE	60	30	255	1.5	
CDY1-40/3P+N-385	L-N	40	20	385	1.8	3P+N
	N-PE	60	30	255	1.5	

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC10123041855

第 2 页 共 3 页

纸号: 48574

CDY1-60/1P-385	L/N-PE	60	30	385	2.2	1P
CDY1-60/2P-385	L-PE/N-PE	60	30	385	2.2	2P
CDY1-60/3P-385	L-PE	60	30	385	2.2	3P
CDY1-60/4P-385	L-PE/N-PE	60	30	385	2.2	4P
CDY1-60/1P+N-385	L-N	60	30	385	2.2	1P+N
	N-PE	60	30	255	1.5	
CDY1-60/3P+N-385	L-N	60	30	385	2.2	3P+N
	N-PE	60	30	255	1.5	
CDY1-80/1P-385	L-PE	80	40	385	2.2	1P
CDY1-80/2P-385	L-PE/N-PE	80	40	385	2.2	2P
CDY1-80/3P-385	L-PE	80	40	385	2.2	3P
CDY1-80/4P-385	L-PE/N-PE	80	40	385	2.2	4P
CDY1-80/1P+N-385	L-N	80	40	385	2.2	1P+N
	N-PE	100	50	255	1.5	
CDY1-80/3P+N-385	L-N	80	40	385	2.2	3P+N
	N-PE	100	50	255	1.5	

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附录:

证书编号: CQC10123041855

第 3 页 共 3 页

纸号: 48574

CDY1-100/1P-385	L-PE	100	50	385	2.5	1P
CDY1-100/2P-385	L-PE/N-PE	100	50	385	2.5	2P
CDY1-100/3P-385	L-PE	100	50	385	2.5	3P
CDY1-100/4P-385	L-PE/N-PE	100	50	385	2.5	4P
CDY1-100/1P+N-385	L-N	100	50	385	2.5	1P+N
	N-PE	100	50	255	1.5	
CDY1-100/3P+N-385	L-N	100	50	385	2.5	3P+N
	N-PE	100	50	255	1.5	

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: CQC10123041855

申请编号Application No.: V2013CQC123005-159962

申请人Applicant: 德力西电气有限公司 DELIXI ELECTRIC LTD

证书编号Certificate No. (变更前Original): CQC10123041855

证书编号Certificate No. (变更后Present): CQC10123041855

变更产品名称 电涌保护器

Name of Product Modified: Surge Protective Device

型号Model/Type: CDY1-20/1P、2P、3P、4P、
1P+N、3P+N-385; CDY1-40/1P、2P、3P、
4P、1P+N、3P+N-385; CDY1-60/1P、2P、
3P、4P、1P+N、3P+N-385; CDY1-80/1P、
2P、3P、4P、1P+N、
3P+N-385; CDY1-100/1P、2P、3P、4P、
1P+N、3P+N-385; 详见参数附件

变更情况Situation of Modification:

见附件See Annex:

序号	项目Item	变更前Original	变更后Present
1	外部脱离器变更	熔断器: max. 100A gL/gG (CDY1-60 系列)	熔断器: max. 160A gL/gG (CDY1-60 系列)
2	外部脱离器变更	熔断器: max. 125A gL/gG (CDY	熔断器: max. 250A gL/gG (CDY

第 1 页 / 共 2 页

主任: 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

变更结论

Modification Approval

证书编号Certificate No.: CQC10123041855

		1-80系列)	1-80系列)
3	外部脱离器变更	熔断器: max. 125A gL/gG (CDY1-100系列)	熔断器: max. 250A gL/gG (CDY1-100系列)
4	外部脱离器变更	熔断器: max. 80A gL/gG (CDY1-40系列)	熔断器: max. 100A gL/gG (CDY1-40系列)

Above Modification is approved. The present will replace the original.

现批准以上变更。

批准日期 (Date): 2013-07-04

第 2 页 / 共 2 页

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>