

电信计费检测和防雷安全检测管理办公室

计防办〔2017〕6号

关于发布通信防雷产品标准符合性认定 推荐目录的通告

各相关单位：

按照工业和信息化部要求，电信计费检测和防雷安全检测管理办公室组织对相关通信防雷产品进行了标准符合性认定。现将2017年第六批通信防雷产品标准符合性认定推荐目录（见附件）予以发布。

特此通告。

附件：通信防雷产品标准符合性认定推荐目录



二〇一七年六月一日

通信防雷产品标准符合性认定推荐目录

(2017 年第六批)

序号	编号	申请单位	产品名称	产品型号	产品认证证书 编号	有效期
1.	G1706001	深圳日海通讯 技术股份有限 公司	通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口直流电源浪涌保护器, In:10kA)	M20- II/DC85-1P/FM	0301746210387R0L	2017年6月1日 至 2020年3月13日
2.	G1706002		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口直流电源浪涌保护器, In:10kA)	M20- II/DC85-2P/FM		
3.	G1706003		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口直流电源浪涌保护器, In:20kA)	M40- II/DC85-1P/FM		
4.	G1706004		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口直流电源浪涌保护器, In:20kA)	M40- II/DC85-2P/FM		
5.	G1706005		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口三相交流电源浪涌保护器, In:20kA)	M40- II/385-3+NPE/FM	0301746210388R0L	
6.	G1706006		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口三相交流电源浪涌保护器, In:30kA)	M60- II/385-3+NPE/FM		
7.	G1706007		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口三相交流电源浪涌保护器, In:40kA)	M80- II/385-3+NPE/FM		
8.	G1706008		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口三相交流电源浪涌保护器, In:50kA)	M100- II/385-3+NPE/FM		
9.	G1706009		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口三相交流电源浪涌保护器, In:60kA)	M120- II/385-3+NPE/FM		
10.	G1706010		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一 端口三相交流电源浪涌保护器, In:60kA) (仅用于 C120- II/385-3+NPE/FM 型防雷箱)	M120- II/385-3+NPE/FM		

11.	G1706011	深圳日海通讯技术股份有限公司	通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:20kA)	M40-II/385-1+NPE/FM	0301746210389R0L	2017年6月1日至 2020年3月13日
12.	G1706012	常州市创捷防雷电子有限公司	通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:10kA)	CJP25-385	0301746210674R0M	2017年6月1日至 2020年5月3日
13.	G1706013		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:20kA)	CJP40-385		
14.	G1706014		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:30kA)	CJP60-385		
15.	G1706015		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:40kA)	CJP80-385		
16.	G1706016		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:50kA)	CJP100-385		
17.	G1706017		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:60kA)	CJP120-385		
18.	G1706018		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:10kA)	CJP25/IP+N-385	0301746210675R0M	
19.	G1706019		信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:20kA)	CJP40/IP+N-385		
20.	G1706020		信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:30kA)	CJP60/IP+N-385		
21.	G1706021		信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:40kA)	CJP80/IP+N-385		
22.	G1706022		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口直流电源浪涌保护器, In:10kA)	CJP25/2P-75VDC	0301746210676R0M	
23.	G1706023		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口直流电源浪涌保护器, In:20kA)	CJP40/2P-75VDC		

24.	G1706024	长沙飞波通信技术有限公司	通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:60kA)	FB02-120/3+1	0301746210380R0S	2017年6月1日至 2020年5月14日
25.	G1706025		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:50kA)	FB02-100/3+1		
26.	G1706026		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:30kA)	FB02-60/3+1		
27.	G1706027		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口三相交流电源浪涌保护器, In:20kA)	FB02-40/3+1	0301746210381R0S	
28.	G1706028		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:50kA)	FB02-100/1+1		
29.	G1706029		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:30kA)	FB02-60/1+1		
30.	G1706030		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口单相交流电源浪涌保护器, In:20kA)	FB02-40/1+1	0301746210382R0S	
31.	G1706031		通信局(站)低压配电系统用电源浪涌保护器(一端口直流电源浪涌保护器, In: 20kA)	FB02-DC48		