CQY2 电涌保护器

◆ 产品概述

CQY2电涌保护器适用于交流50Hz,额定电压400V以下供电系统中,起雷击或电涌过电压保护,能满足用电设备末端保护要求。

◆ 型号及含义





◆主要参数及技术性能

ZX > XX X (1 E 10				
	技术参数项目			
	型号	CQY2-B	CQY2-C	CQY2-D
	保护等级	B(SPD,class I)	C(SPD,class Ⅱ)	D(SPD,class Ⅲ)
	额定电压Un(V)	400	400	230
	最大持续运行电压Uc(V)	440	440	250
	标称放电电流(8/20µs)In(kA)	30	20	5
	最大放电电流Imax(kA)	60	40	10
	电压保护水平Up(kV)	2	1.8	1
	响应时间t(ns)	<25	<25	<25

◆ 订货规范

订购电涌保护器时,需指明下述各点:

a)产品型号,如CQY2-B

b)电涌保护器极数,如1P, 2P, 3P, 4P;

c)订货数量,如100台。

订购下单:

CQY2-B 1P 100只

◆ 导线要求及铜导线截面积

截面积S(mm²)

4~25

◆ 尺寸(单位:mm)



