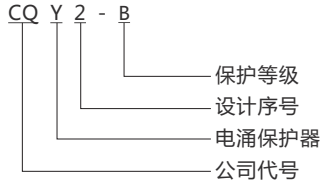


CQY2 电涌保护器

◆ 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

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 U_n (V)	400	400	230
最大持续运行电压 U_c (V)	440	440	250
标称放电电流(8/20 μ s) I_n (kA)	30	20	5
最大放电电流 I_{max} (kA)	60	40	10
电压保护水平 U_p (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 (mm ²)
4~25

◆ 尺寸(单位:mm)

