

## 现货销售：断路器施耐德小型断路器DPNa（6-32A）图

产品名称	现货销售：断路器施耐德小型断路器DPNa（6-32A）图
公司名称	乐清市图菱电气厂
价格	16.00/个
规格参数	品牌:schneider/施耐德 型号:dpna1p+n 极数:1p+n
公司地址	乐清市柳市镇横带桥东岸村
联系电话	86 0577 62739670

## 产品详情

乐清市图菱电气厂 欢迎新老客户前来咨询 联系人：宋经理 电话：18005872035  
qq：2470604934

产品简介： 联系电话：18005872035 qq：2470604934

c65系列小型断路器是dz47-63（c45n）小型断路器的更新换代产品，主要用于交流50hz、电流至63a的配电系统的过载和短路保护。该产品具有防护等级高，分析能力强、动作灵敏、可靠性好、多极配套方便、使用寿命长等特点。是工业、商品、住宅及其类似建筑物供电系统保护电器的理想产品。本产品符合iec60898和gb10963标准。

multi 9 系列小型断路器及漏电保护, 1~63a c65系列

**优势** c65系列小型断路器作为一种具有突破性意义的模数化产品诞生以来，经过不断的拓展完善，始终领先于市场，已经成为世界低压终端配电产品的典范。

**应用** 可广泛应用于工业、商业及民用低压终端配电的需要。

**性能描述** 具丰富的产品系列，根据分断能力的不同，c65n，c65h，c65l的分断能力覆盖了6~15ka的范围，定电流1~63a，具b/c/d型脱扣曲线；

可拼装丰富的电气附件、机械附件，实现功能的极大扩充和操作的便利； 全系列产品可拼装剩余电流动作保护附件，实现a/ac类剩余电流动作保护功能，额定剩余动作电流包括30ma，100ma，100ma延时，300ma和300ma延时型。

施耐德电气	vigi c65漏电保护断路器
-------	-----------------

产品描述	适用于50hz,额定电压ac230v/400v,dc110v/220v的低压终端配电系统,起短路保护、过载保护、漏电保护用。
证书	ccc
标准	iec 61009-1/gb16917.1
产品特点	分断能力高,全部可达6ka
	双重接线功能,可方便地连接标准汇流排和软硬导线
	采用高阻燃,耐高温材料。零部件绿色环保
	漏电保护抗干扰能力强

## 技术参数

电流规格 (a)	分断能力 (ka)	极数	附件
6 ~ 63	6	1p+n 2p 3p 3p+n 4p	辅助触头 分励触头 欠压脱扣器

### 一,施耐德c65小型断路器的适用范围及功能

施耐德品牌的c65系列小型断路器是国内系列最为完整、可满足不同市场和需求的小型断路器。c65n主要适用于民用住宅,c65n/h广泛地应用于建筑、工业等领域,c65l主要适用于工业、建筑、能源等高分断需求的场合。

### 二,施耐德c65小型断路器的产品特点

隔离功能c65系列断路器符合iec60947-2/gb14048•2标准中带有隔离功能断路器的补充安全规定,充分满足对隔离电器的各项要求: 冲击耐受电压6kv 手柄绿色条纹显示触头处于切实分断状态 断开位置可锁定 良好的抗冲击性能

手柄绿色条纹显示触头处于切实分断状态 断开位置可锁定 良好的抗冲击性能 快速闭合技术c65系列断路器采用快速闭合设计,触头的闭合与操作者操作方式无关,这种设计将显著降低操作时电弧对触头的影响,提高断路器的电气寿命。当负载类型为电动机或变压器等高冲击性负载时,快速闭合技术使其效果和优势更加明显。多种电气附件和机械辅件c65系列可根据用户需求选装多种电气附件,如of辅助接点、sd报警接点、mx或mx+of分励脱扣单元、mn或mn s欠压脱扣单元、mv过压脱扣单元等实现对断路器的远程监控和控制。机械辅件如旋转手柄、挂锁辅件、间隔件等使断路器的操作和用更加方便和安全。安装接线c65系列采用隧道式接线端子,这种方式易于使导线导入正确位置,压接更加牢固,可有效减少由于连接不良引起的端子发热和烧毁。c65系列端子截面积对于额定值1~32a断路器为25mm<sup>2</sup>,40~63a断路器可达35mm<sup>2</sup>,大于gb和iec标准规定的参数,便于盘厂接线。高性能的vigi c65漏电保护附件vigi c65漏电保护附件分为电磁式(elm)和电子式(ele)两种形式,电子式漏电附件采用高冗余、高耐压和高抗干扰性设计,经济性好,可靠性高,1p+n,2p漏电附件可选280v过压保护功能;电磁式漏电附件在动作原理上仅依赖于剩余电流,与线路电压无关,安全性更好,抗干扰性更高,环境适应性更广。vigi c65漏电保护附件与断路器拼装简单、方便,漏电附件采用防误配设计,可防止低额定值漏电附件与大额定值断路器组装在一起。

### 三,施耐德c65小型断路器的技术参数

c65n小型断路器的技术参数:标准:iec6098/gb10963脱扣曲线:b/c/d额定电压:1p ac230v;2/3/4p ac400v额定电流:

1-63a分断能力:6kac65h小型断路器的技术参数:标准:iec6098/gb10963脱扣曲线:b/c/d额定电压: 1p ac230v;  
2/3/4p ac400v额定电流:

1-63a分断能力:10kac65l小型断路器的技术参数:标准:iec6098/gb10963脱扣曲线:b/c/d额定电压: 1p ac230v;  
2/3/4p ac400v额定电流: 1-63a

"现货销售：断路器施耐德小型断路器DPNa（6-32A）【图】"的品牌为Schneider/施耐德，型号是DPNa1P+N，极数为1P+N，额定频率是50/60（Hz），额定绝缘电压为400（V），脱扣器电流是6-32A（A），产品认证为ISO9001，安装方式是固定式，速度为快速型，灭弧介质是空气式，结构为塑壳式，操作方式是手动操作