

专为中端商业 & 民用建筑市场设计
线条简洁流畅、外观优雅大气、安装便捷

CDPZ50 系列 · 配电照明箱



CDPZ50 系列配电照明箱



选项指南

产品名称	安装方式	规格
CDPZ50	R	8
	R: 暗装 M: 明装	6: 6 位 16: 16 位 8: 8 位 20: 20 位 12: 12 位 24: 24 位

注: 位数是指 18mm 的倍数, 1 位宽度是 18mm。

技术参数

- 额定工作电压: 230/400V AC
- 短时耐受电流: 4.5kA
- 最大额定工作电流: 100A
- 透明门, 向上开启 90°
- 箱体材料:
 - 面板采用阻燃工程塑料, 防火自熄, 颜色为乳白色 (RAL9003)
 - 透明门采用阻燃工程塑料, 防火自熄, 颜色为棕色 (PAL9014)
 - 底箱采用冷轧钢板制造, 内折边设计。表面采用静电喷塑处理, 坚固耐用, 具有极好的耐腐蚀性。
- 安装及布线:
 - 底箱上下有敲落孔, 便于进出线。
 - 底箱与导轨间有间距, 可在垂直方向调整导轨深度, 准确安装
 - 备有为加位而设计的可敲落片
- 符合标准: GB17466-2008
- 防护等级: IP30

零排端子主要参数

配电箱位数	零排长度 (mm)	零排孔数 (个)	宽度 (mm)	长度 (mm)
6	45	1 × φ6+5 × φ5	7	10
8	45	1 × φ6+5 × φ5	7	10
12	75	1 × φ6+8 × φ5	7	10
16	75	1 × φ6+8 × φ5	7	10
20	75	(1 × φ6+8 × φ5) × 2	7	10
双 24	75	(1 × φ6+8 × φ5) × 2	7	10

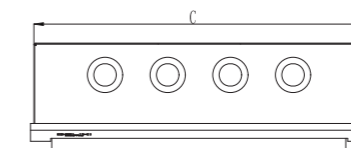
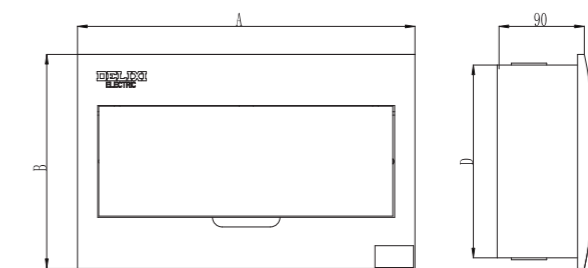
地排端子主要参数

配电箱位数	零排长度 (mm)	零排孔数 (个)	宽度 (mm)	长度 (mm)
6	45	1 × φ6+4 × φ5	7	10
8	45	1 × φ6+4 × φ5	7	10
12	75	1 × φ6+7 × φ5	7	10
16	75	1 × φ6+7 × φ5	7	10
20	75	(1 × φ6+7 × φ5) × 2	7	10
双 24	75	(1 × φ6+7 × φ5) × 2	7	10

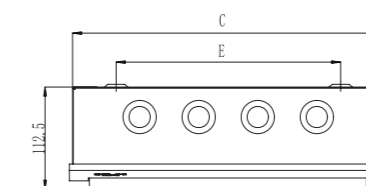
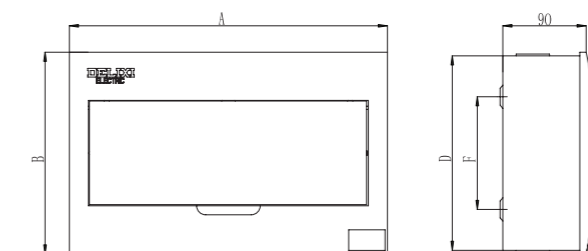
注: 明装箱体和暗装箱体接地排和零线排配置相同。

CDPZ50 系列配电照明箱

外形及安装尺寸



排数	位数	面板尺寸		箱体尺寸		深度	订货号
		A	B	C	D		
单排	6	170	222	163	200	90	CDPZ50R6
	8	206	222	199	200	90	CDPZ50R8
	12	279	222	272	200	90	CDPZ50R12
	16	350	222	343	200	90	CDPZ50R16
	20	419	222	413	200	90	CDPZ50R20
双排	24	309	390	282	364	90	CDPZ50R24



排数	位数	面板尺寸		安装尺寸		深度	订货号
		A	B	F	G		
单排	6	170	222	124	67	90	CDPZ50M6
	8	206	222	124	103	90	CDPZ50M8
	12	279	222	124	176	90	CDPZ50M12
	16	350	222	124	247	90	CDPZ50M16
	20	419	222	124	317	90	CDPZ50M20
双排	24	309	390	291	206	90	CDPZ50M24

CDPZ50 系列配电照明箱



定制选项

定制选项	标准产品描述	可定制效果描述	备注
颜色	乳白色 RAL9003	彩色面板	
板材厚度	单排 0.8mm 多排 1.0mm	1.2mm(单排、多排) 1.5mm(单排、多排)	
进出线孔	预设可敲落孔 双层圆形孔 内环直径 25mm, 外环直径 35mm	不设敲落孔 长条孔 孔径大小可定制	产品可定制项、尺寸数据、起订量等具体细节, 请致电技术支持热线垂询 400-826-8008
箱体深度	90mm	110mm 120mm 150mm	
其它	零地排个数、长度、位置等可根据实际需求更改 接地螺栓位置可根据实际需求选择 客户需要的其他定制需求		

CDPZ50 系列配电照明箱



CDPZ50 配电箱应用示例

某商业住宅小区, 以某一建筑面积为 110m² 的住宅单元为例, 户内配电箱为 CDPZ50 系列 16 回路暗装箱, 内装 CDB6 系列断路器及电涌保护器。

CDPZ50R16

