

F3 动力开关

CDP3 动力操作押扣开关



选型指南

产品名称	壳架代号
CDP3	□
	↓
	211: 4A
	216: 8A
	230: 17A

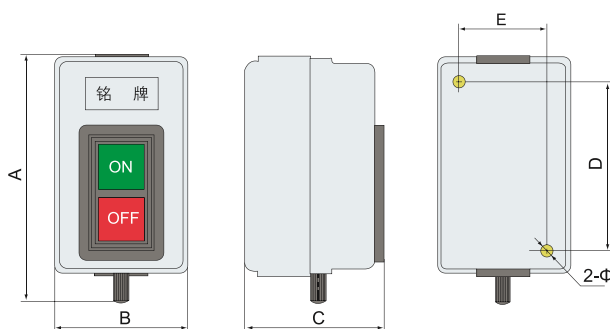
产品特征

- 作为电动机的直接起动与停止的控制
- 防护式结构,用热固性塑料制成绝缘基底,在基座上有用螺钉固定并铆有触点的静触头
- 动触头为铜基合金做成的桥型触头。借助弹簧的作用,在起动、静止按钮的作用下完成闭合或分断的动作
- 其操作按钮,支持件或三组动、静触头均由支架和绝缘基座固定在金属壳内外壳引出线处有橡胶密封圈
- 当需要起动时,按下“ON”起动钮,起动钮被滑动片锁住,不能返回,起自锁作用使电路接通
- 当需要停止时,按“OFF”停止钮,片状连杆的斜面推动滑片返回,使起动钮复原,解除自锁,电路断开

技术参数

额定绝缘电压(Ui)	V	500
额定工作电压(Ue)	V	380
额定工作电流(Ie)	A	4, 8, 17
额定工作制	h	8
国家标准		GB/T 14048.5
认证证书		CCC

外形及安装尺寸(mm)



型号	A	B	C	D	E	Φ
CDP3-211	90	44	50	65	20	4.2
CDP3-216	93	54	57	67	36	4.2
CDP3-230	102	61	57	84	41	5.2