

## CSH 系列开关盒

### 特性

- 高强度玻璃纤维增强黄色工程塑料外壳
- 使用° 环境温度：-20 to 158° F (-29 to 70° C)
- UL,CUL认证
- 单速, 双速 和开闭供选择
- 额定电压/电流：600V/10A
- 机械寿命：100万次
- 电气寿命：50万次
- 防护等级：IP65/NEMA 4X, 室内室外均可使用

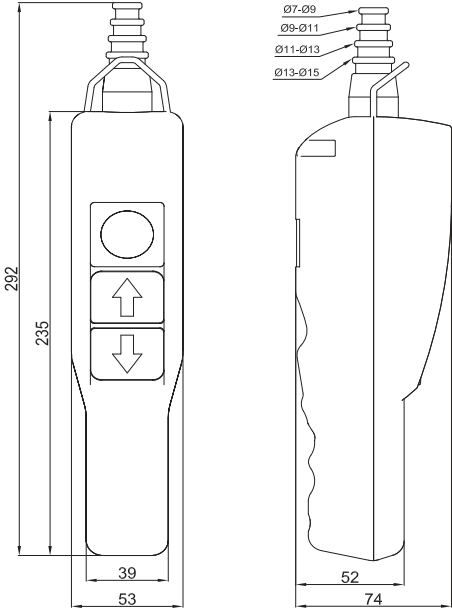


电气额定参数 (符合OSHA规定 1910.70部分 高架起重机, 限制悬挂按钮的电压为150VAC或300VDC)										
AC NEMA600						DC NEMAP600				
电压 (V)	感性负载 功率因素 0.35				持续负载电流 (A)	阻性负载 功率因素 0.75		电压 (V)	阻性和感性负载	
	通		断			通/断和 持续负载电流 (A)	通/断 (A)		持续负载电流 (A)	
	电流 (A)	功率 (VA)	电流 (A)	功率 (VA)						
120	60	7200	6	720	10	10	120	1.1	5	
240	30	7200	3	720	10	10	240	0.55	5	
480	15	7200	1.5	720	10	10	600	0.2	5	
600	12	7200	1.2	720	10	10				

用途	操作头的数量	控制模块和控制方案		对应型号
		向上/向下控制	紧急停机	
单速提升机控制	2 按钮 (机械互锁)	1 NO PBC22-10A	-	<b>CSH22-0201</b>
		1 NC+1NO PBC22-01A + PBC22-10A	-	<b>CSH22-0205</b>
	2 按钮 (机械互锁) +1 急停按钮 (头部直径30mm)	1 NO PBC22-10A	1 NC PBC22-01A	<b>CSH22-0301</b>
		1 NC+1NO PBC22-01A + PBC22-10A	1 NC PBC22-01A	<b>CSH22-0305</b>
双速提升机控制	2 按钮 (机械互锁)	2步 1NO+1NO 2级动作 2*PBC22-10A	-	<b>CSH22-0207</b>
	2 按钮 (机械互锁) +1 急停按钮 (头部直径30mm)	2步 1NO+1NO 2级动作 2*PBC22-10A	1 NC PBC22-01A	<b>CSH22-0307</b>

尺寸

**CSH-02\*\***



**CSH-03\*\***

