SS系列手柄上端

产品特点 Product Features

- 人机工程学设计, 握感舒适。
- 尼龙材质, 坚固耐用。
- 可配置多种形式面板组合。
- 顶部可配置1个按钮。
- 可选择配置安全开关。



该系列产品主要应用于各种起重机械、建筑机械、农林机械、矿山机械上, 既可以装配在下端操作机构上使用,也可以单独安装在先导阀操作机构上使用。



外形尺寸 Dimensions

环境参数 Environmental Data

环境参数

-1-70 > 77		
工作温度	-30° C~+70° C	
储存温度	−40° C~ +85° C	
防护等级	IP65 (安装面板以上)	

安装参数 Interface Information

0.5mm² 号码线, 0.2mm² 的高温色线可选;

一般为直接出线, 无端子接口;

线长及线定义, 请参照附件;

M12内螺纹接口

若有特殊要求需提前协商。



http://www.cgelectr.com

产品选型 Product Configuration

(1) (2) (3) 顶部按钮, 安全开关和

系列	
SS	

$\overline{}$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
面板按钮数量					
0	无面板按钮				
1	1个面板按钮				
2	2个面板按钮				
3	3个面板按钮				
以此类推,最多8个面					
板按钮					

顶部按钮, 安全开关和感应开关					
	顶部开关	安全开关	感应开关		
N	х	х	х		
D	х	0	х		
Т	0	х	х		
В	0	0	х		
Α	0	х	0		
G	х	х	0		

(a) (5)

面板布置方式

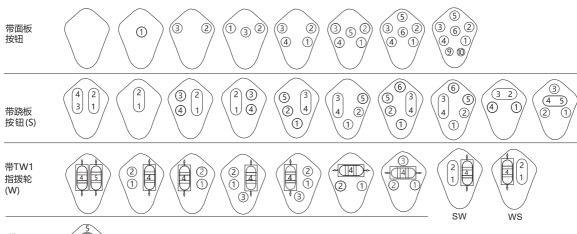
- D 当面板上带两个 TW1 指拨轮或两个马夸特 开关 (竖方向)
- U 当面板带 1 个 TW1 指拨轮或 1 个跷板开 关时 (横方向), 处在面板的中间偏上 (有按 钮的话按钮都在其下)
- M 当面板带 1 个 TW1 指拨轮或 1 个跷板开 关时 (横方向),处在面板的中间位置 (有按 钮的话按钮上下都可以排布)
- L 当面板带 1 个 TW1 指拨轮或 1 个跷板开 关时 (竖方向),处在面板的左侧位置 (有按 钮的话按钮右侧排布)
- R 当面板带 1 个 TW1 指拨轮或 1 个跷板开 关时 (竖方向), 处在面板的右侧位置 (有按 钮的话按钮左侧排布)
- C 当面板带 1 个 TW1 指拨轮或 1 个跷板开 关时 (竖方向), 处在面板的中线位置 (有按 钮的话按钮在此下面)

面板拓展配置

(3)

- W 带 TW1 (指拨轮) 拇指型单轴操作手柄
- S 带马夸特跷板型开关
- TW 带 TJ 拇指型双轴操作手柄, 且开关量输出
- TA 带 TJ 拇指型双轴操作手柄, 且模拟量输出
- SW 当面板既带马夸特开关也带指拨轮开关,且 马夸特在左,指拨轮在右(此时第⑤项不选)
- WS 当面板既带马夸特开关也带指拨轮开关且马 夸特在右,指拨轮在左(此时第⑤项不选)

面板布置 Panel Layout



带TJ 手柄 (TW/TA)



可选按钮颜色:

