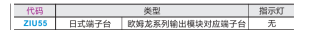
常规型端子台

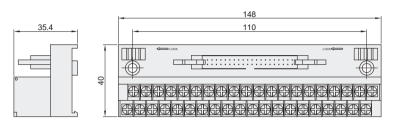
欧姆龙系列输出模块对应端子台

日式端子台





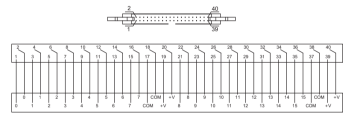


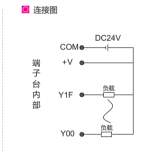


! 注意

- 用2个M4的螺丝可固定在零件安装的地方。建议使用M4×16的螺丝,螺纹孔深3mm以上。
- 可安装在标准35mm的DIN导轨上。

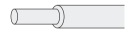
○ 配线图





◯ 适用电线

1.25mm²MAX





型号		额定输入电流	额定输入电压	适用电线
代码	位数	数に割べも川	一般に割べらふ	坦用电线
ZIU55	40	1A	DC24V	ZIC20 (P540)

○ 参数表

- > XX-PC		
绝缘电阻	100MΩ以上(DC500V)	
耐电压	AC500V 1min	
端子	M3×10L	
扭矩	1.2N·m(12kgf·cm)	
环境温度	-10℃~+50℃	
内置连接器	HIF3BA-40P-2.54DSA(牛角座)	
环境湿度	5%RH~95RH%(无凝露)	







◯ 适用PLC

旦用FLU		
输出模块	输出点数	适用端子台
C200H-OD218	32	
CQM1-OD213	32	
C500-ID213	64	
C200H-OD219	64	
CJ1W-OD231	32	
CJ1W-OD261	64	
CS1W-OD231	32	
CS1W-OD232	32	ZIU55
CS1W-OD261	64	
CS1W-OD262	64	
CS1W-MD262	32	
CJ1W-OD232	32	
CJ1W-OD233	32	
CJ1W-OD262	64	
CJ1W-OD263	64	