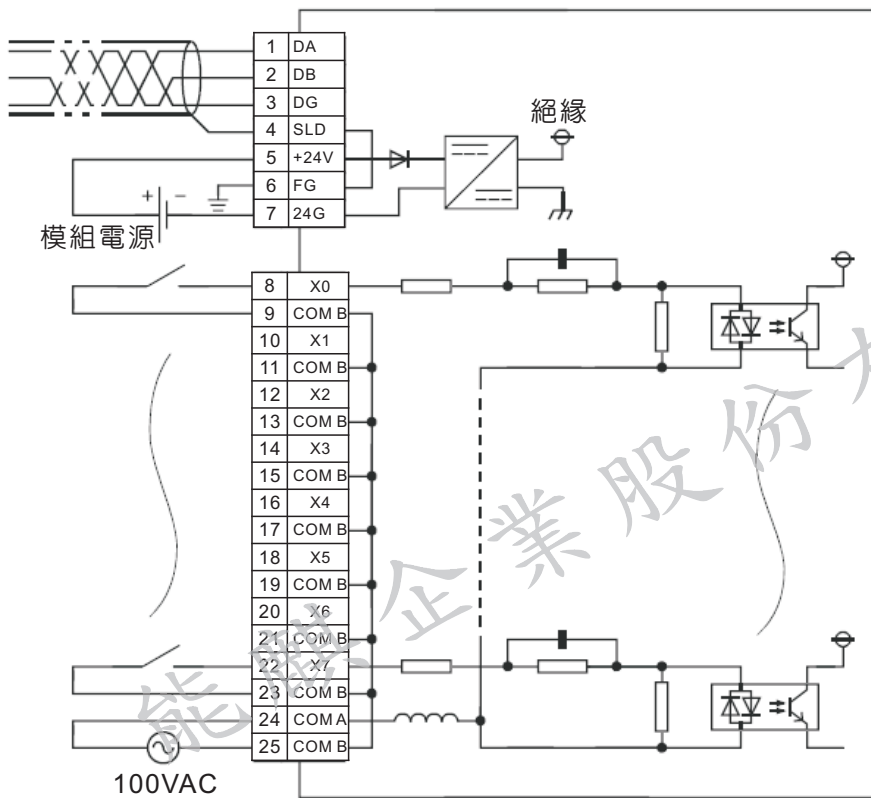


三菱電機CC-Link網路用 100VAC入力模組AJ65SBTB2N-8A規格

規格		型號	AC入力模組	外觀
			AJ65SBTB2N-8A	
			8點	
			光耦合二極體	
			100-120VAC, 50/60Hz	
			約7mA(100VAC, 60Hz時)	
			85 to 132VAC (50/60Hz ±3Hz, 漣波率5%以內)	
			100%(110VAC時), 60%(132VAC時)	
			200mA, 1ms內 (132VAC時)	
			80VAC 或以上/3.5mA 或以上	
			30VAC 或以下/1.7mA 或以下	
			60Hz時約15kΩ, 50Hz時約18kΩ	
反應時間	OFF→ON		20ms或以下 (100VAC, 60Hz時)	
	ON→OFF		20ms或以下 (100VAC, 60Hz時)	
			8點/COM點(2點) (2線, 端子台式)	
			1局(32點佔有, 僅使用8點)	
模組工作電源	電壓		20.4~26.4VDC (漣波率5%以內)	
	電流		35mA 或以下(當24VDC與所有入力點ON時)	
抗雜訊能力			雜訊電壓: 1500V _{p-p} (AC型), 500V _{p-p} (DC型), 頻寬 1μs 雜訊頻率: 25~60Hz(雜訊模擬條件) 快速瞬間脈衝抗擾性測試 IEC61000-4-4:1kV	
耐電壓			1780VAC _{rms} 對所有AC外部端子與接地之間3次(海拔2000m) 500VAC 對所有DC外部端子與接地之間1分鐘	
絕緣阻抗			所有AC外部端子與接地之間10MΩ或以上(500VDC絕緣測試器) 所有DC外部端子與接地之間10MΩ或以上(500VDC絕緣測試器)	
重量			0.20kg	
外部配線	通訊部, 電源部		7點可脫著式端子台[通訊線路, 模組電源, FG] M3x5.2螺絲(鎖緊轉矩範圍: 0.59~0.88N•m) 適用壓接端子: 2個以下	
	入力電源部, 入力部		18點固定式端子台[入力電源, 入力點] M3x5.2螺絲(鎖緊轉矩範圍: 0.59~0.88N•m) 適用壓接端子: 2個以下	
模組固定螺絲			M4圓型螺絲華司組(鎖緊轉矩範圍: 0.78~1.08N•m)	
適用DIN滑軌			TH35-7.5Fe, TH35-7.5Al (符合IEC 60715)	

三菱電機CC-Link網路用 100VAC入力模組AJ65SBTB2N-8A規格

外部配線



端子編號	信號名稱
TB1	DA
TB2	DB
TB3	DG
TB4	SLD
TB5	+24V
TB6	(FG)
TB7	24G
TB8	X0
TB9	COM B
TB10	X1
TB11	COM B
TB12	X2
TB13	COM B
TB14	X3
TB15	COM B
TB16	X4
TB17	COM B
TB18	X5
TB19	COM B
TB20	X6
TB21	COM B
TB22	X7
TB23	COM B
TB24	COM A
TB25	COM B