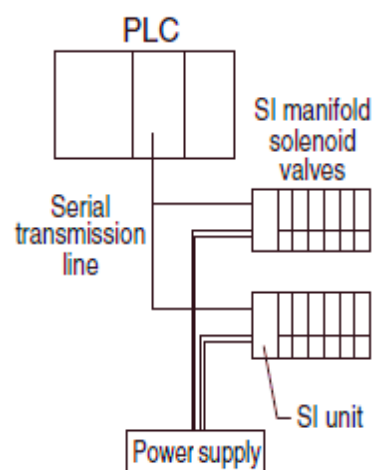













JSY Series – Sistema de buses de campo



Este sistema puede controlar múltiples electroválvulas usando sólo una línea de comunicación con un módulo PLC (Módulo maestro) o puede leer la señal desde varios sensores.

Modelos	Series	EX600	EX260	EX250	EX120	
	Descripción	Válvulas y E/S	Sólo válvulas	Válvulas y E/S	Sólo válvulas	
Protocolo aplicable	DeviceNet™ 	✓	✓	✓	✓	
	PROFIBUS DP 	✓	✓	✓	✗	
	CC-Link 	✓	✓	✗	✓	
	EtherNet/IP™ 	Conexión por cable	✓	✓	✓	✗
		Sistema inalámbrico	✓	✗	✗	✗
	EtherCAT 	✓	✓	✗	✗	
	PROFINET 	Conexión por cable	✓	✓	✗	✗
		Sistema inalámbrico	✓	✗	✗	✗
	Ethernet POWERLINK 	✗	✓	✗	✗	
	CANopen 	✗	✗	✓	✗	
	IO-Link 	✗	✓	✗	✗	
	AS-Interface 	✗	✗	✓	✗	
	OMRON CompoBus/S	✗	✗	✗	✓	
CompoNet™ 	✗	✗	✗	✓		
Posibilidad de unidades E/S		✓ (Max. I/O: 9 estaciones)	✗	✓ (Max. I/O: 10 estaciones)	✗	
Protección		IP67 (Unidades E/S: parcialmente IP40)	IP67 (Conector D-Sub: IP40)	IP67	IP20	