

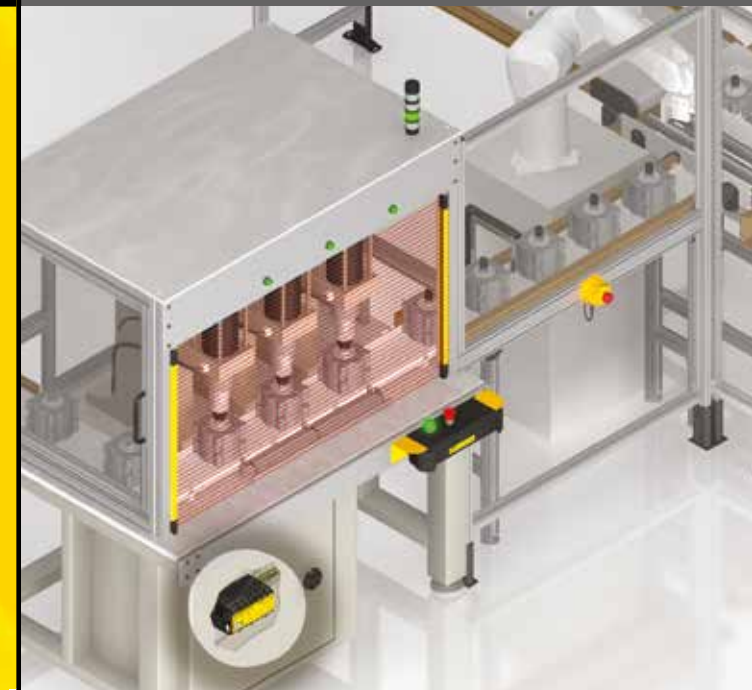


XS26-2

Controlador de Seguridad Expandible

Controlador de Seguridad Expandible XS26-2: **Seguridad escalable de forma simple.**

- Hasta ocho módulos de expansión pueden agregarse al tiempo que su necesidad de E/S va creciendo o cambia
- Elija entre los seis módulos de expansión disponibles para adaptarse a su aplicación con diferentes variedades de entradas, salidas de seguridad de estado sólido y salidas de relé de seguridad
- Innovador display con diagnóstico en vivo que permite el monitoreo de las E/S en una PC y ayuda en la solución de problemas y puesta en marcha
- **Software de configuración** que permite programar el equipo en minutos de forma sencilla





Seguridad escalable de forma sencilla

Puerto Ethernet

Puerto Micro USB

LEDs de status

A bordo de interfaz Botones pulsadores

Display



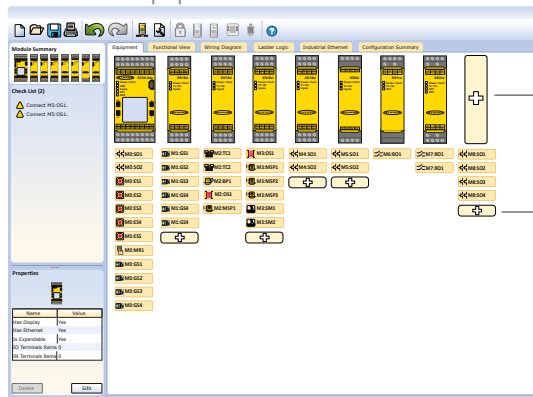
- Módulos de expansión
- Agregue hasta ocho por sistema
 - Seis modelos disponibles

Controlador base (mostrado con LCD y ethernet)

Construir el sistema y seleccione el equipo

Comience a utilizar hoy el software. Ir a bannerengineering.com/xs26-2

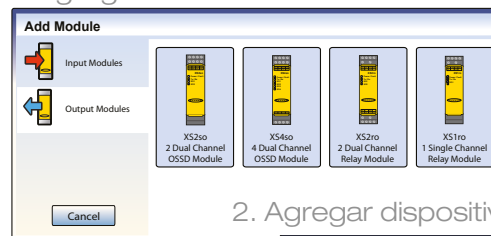
Vista de equipos



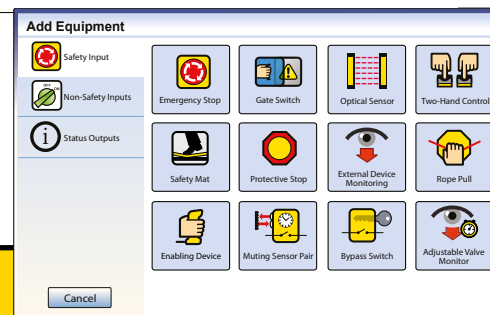
Agregar módulos

Agregar dispositivos de seguridad

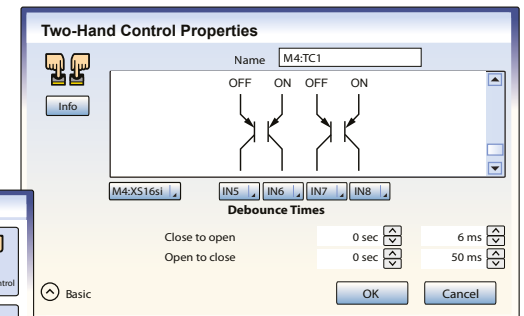
1. Agregue hasta 8 módulos



2. Agregue dispositivos de seguridad

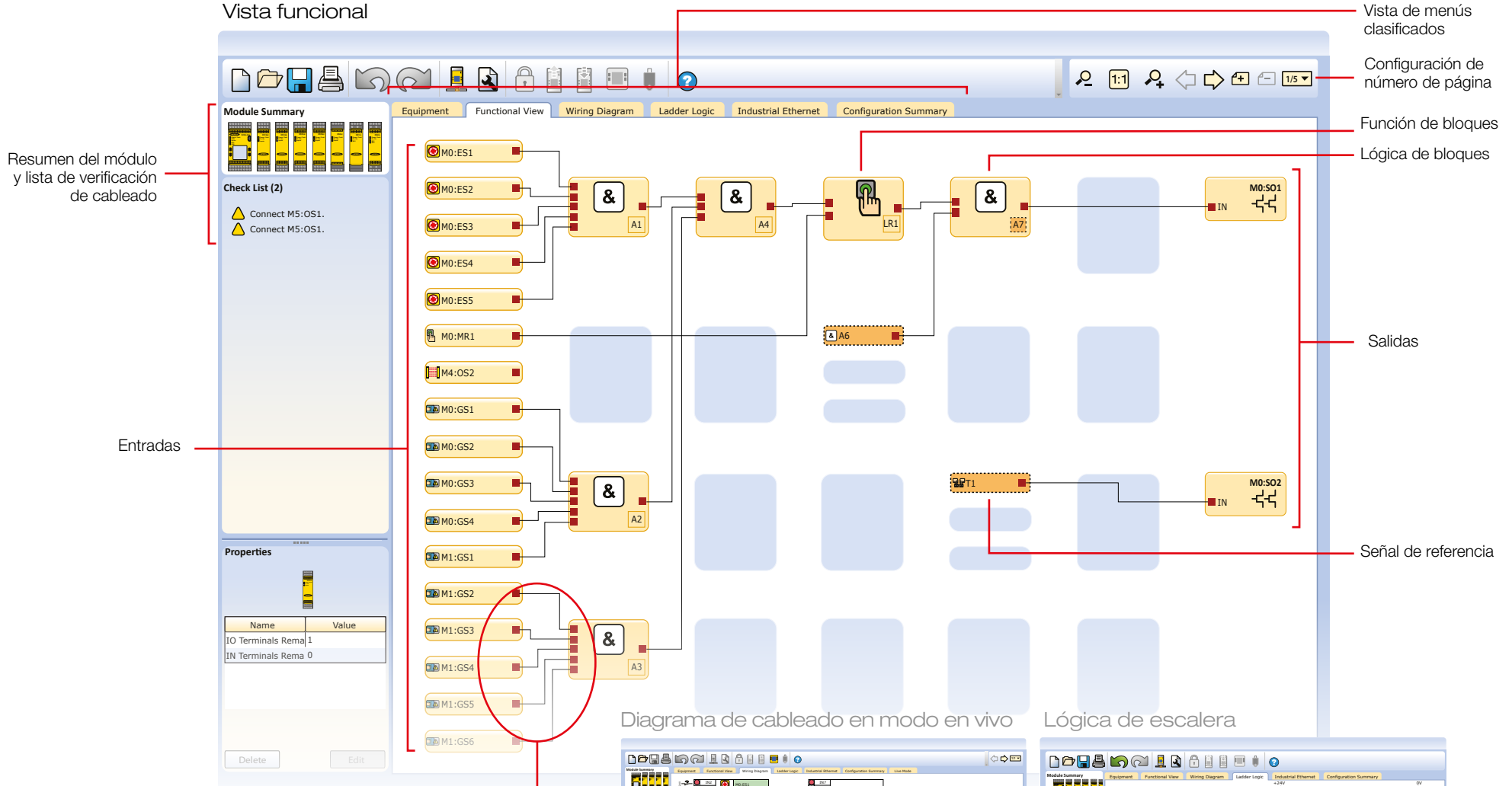


3. Seleccione las propiedades del dispositivo de seguridad



Configure su sistema en minutos

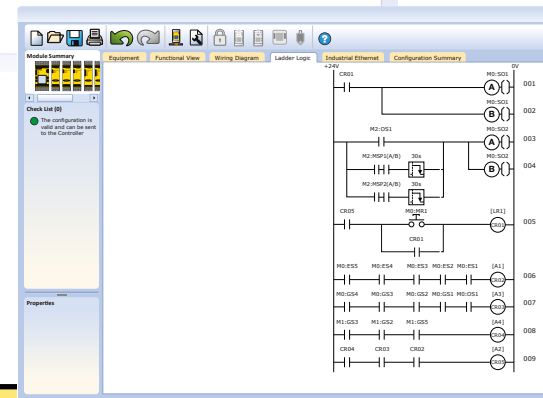
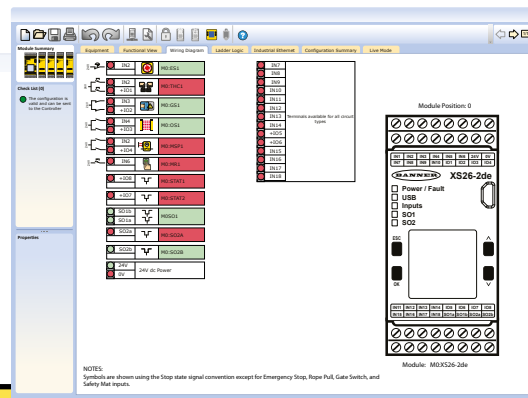
Vista funcional



Conexión simple de solo arrastrar y soltar

Diagrama de cableado en modo en vivo

Lógica de escalera





Seguridad escalable de forma sencilla

Solicitar ahora



XS26-2
Controlador base (Corriente de salida de seguridad 500 mA)



XS26-2d
Controlador base con LCD



XS26-2e
Controlador base con Ethernet



XS26-2de
Controlador base con LCD y Ethernet



XS16si
16 entradas de seguridad — 4 convertible



XS8si
8 entradas de seguridad — 2 convertible



XS2so
2 salidas redundantes de estado sólido de seguridad (750 mA)



XS4so
4 salidas redundantes de estado sólido de seguridad (500 mA)



XS1ro
1 salida de relé redundante de seguridad (6 Amps)



XS2ro
2 salidas de relé redundantes de seguridad (6 Amps)

Modelos*	Descripción	Housing	Entradas/Convertible	Salidas de Seguridad	Safety Ratings
XS26-2, e, d & de	Controlador	45 mm	26/8	2 canales duales PNP 0.5 A @ 24 V dc	Cat. 4, PL e (EN ISO 13849)
XS8si	Módulo de entrada de seguridad	22.5 mm	8/2	NA	
XS16si	Módulo de entrada de seguridad	22.5 mm	16/4	NA	
XS2so	Módulo de salida de seguridad	22.5 mm	NA	2 canales duales PNP .75 A @ 24 V dc	SIL CL 3 (IEC 62061, IEC 610508)
XS4so	Módulo de salida de seguridad	22.5 mm	NA	4 canales duales PNP 0.5 A @ 24 V dc	
XS1ro	Módulo de salida de seguridad relé	22.5 mm	NA	2 NO: 6A 250 V ac/dc 1 NC: 2.5A 150 V ac/dc	
XS2ro	Módulo de salida de seguridad relé	22.5 mm	NA	4 NA: 6A 250 V ac/dc 2 NC: 2.5A 150 V ac/dc	

* Modelos operan a 24V dc +/- 20%

Comience hoy a utilizar el software.

Ir a bannerengineering.com/xs26-2

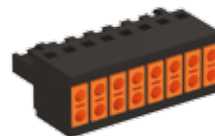
Accesorios



SC-XM2
Tarjeta de memoria



SC-XMP2
Herramienta de programación



SC-TC2
Set de bloque de terminal tipo resorte



SC-USB2
Cable USB



es MX 174393

www.bannerengineering.com.mx

