

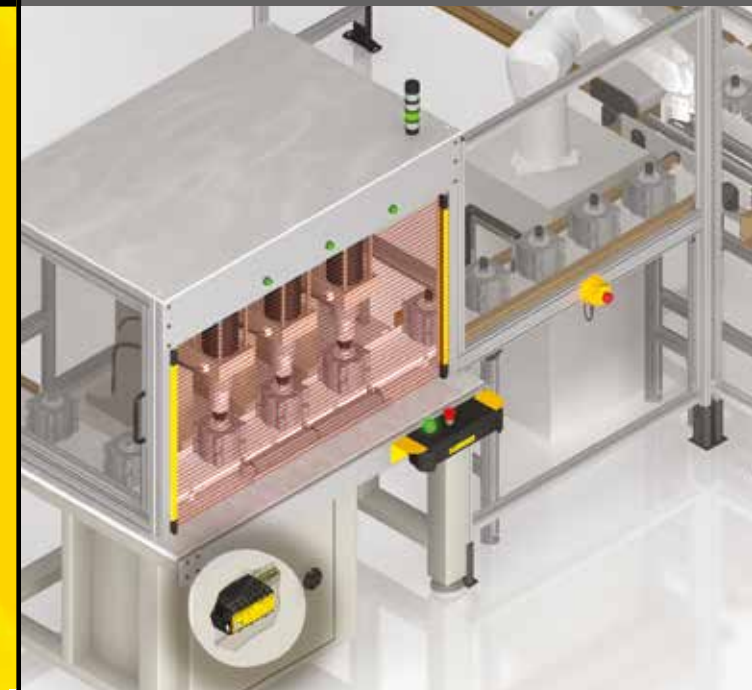


XS26-2

Controlador de Segurança Expansível

XS26-2 Controlador de Segurança Expansível: Segurança feita de forma simples.

- Adicione até oito módulos de I/O conforme os requisitos de automação aumentam ou mudam
- Escolha a partir de 6 modelos de cartões de expansão disponíveis para adequar na sua aplicação com uma variedade de entradas de segurança, saídas de segurança de estado sólido e saídas à relé de segurança
- O recurso inovador de display e diagnóstico online do software permite o ativo monitoramento de I/Os utilizando o computador e auxilia na solução de problemas e comissionamento
- Software de Configuração é tão simples que você vai estar programando em minutos.





Segurança Expansível Feita de Forma Simples

Porta Ethernet

Porta Micro USB

LEDs de Status

Botões de Interface Integrados

Display



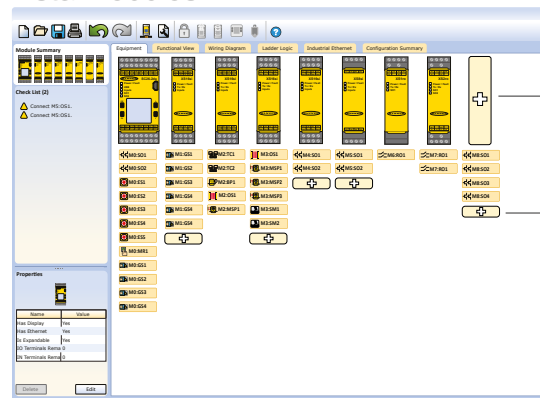
Módulos de Expansão
 • Adicione até 8 módulos por sistema
 • 6 modelos disponíveis

Controlador (versão da figura com LCD e Ethernet)

Construa o Sistema e Seleccione os Equipamentos

Comece utilizando o software hoje. Vá para bannerengineering.com/xs26-2

Vista Módulos



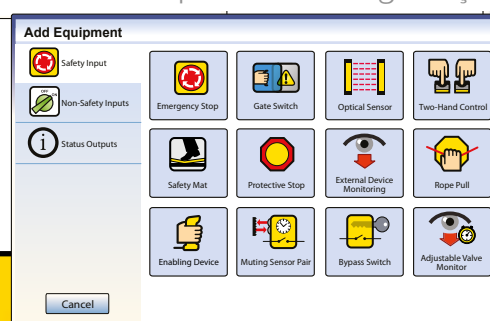
Adicionar Módulos

Adições dispositivos de segurança

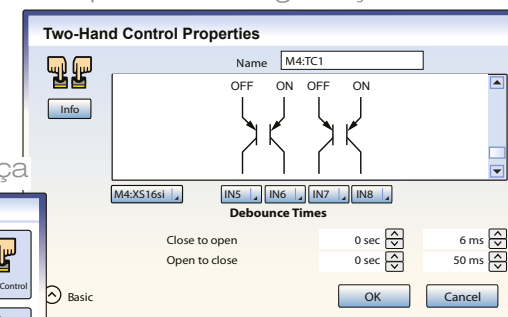
1. Adicione até 8 módulos



2. Adicionar dispositivos de segurança

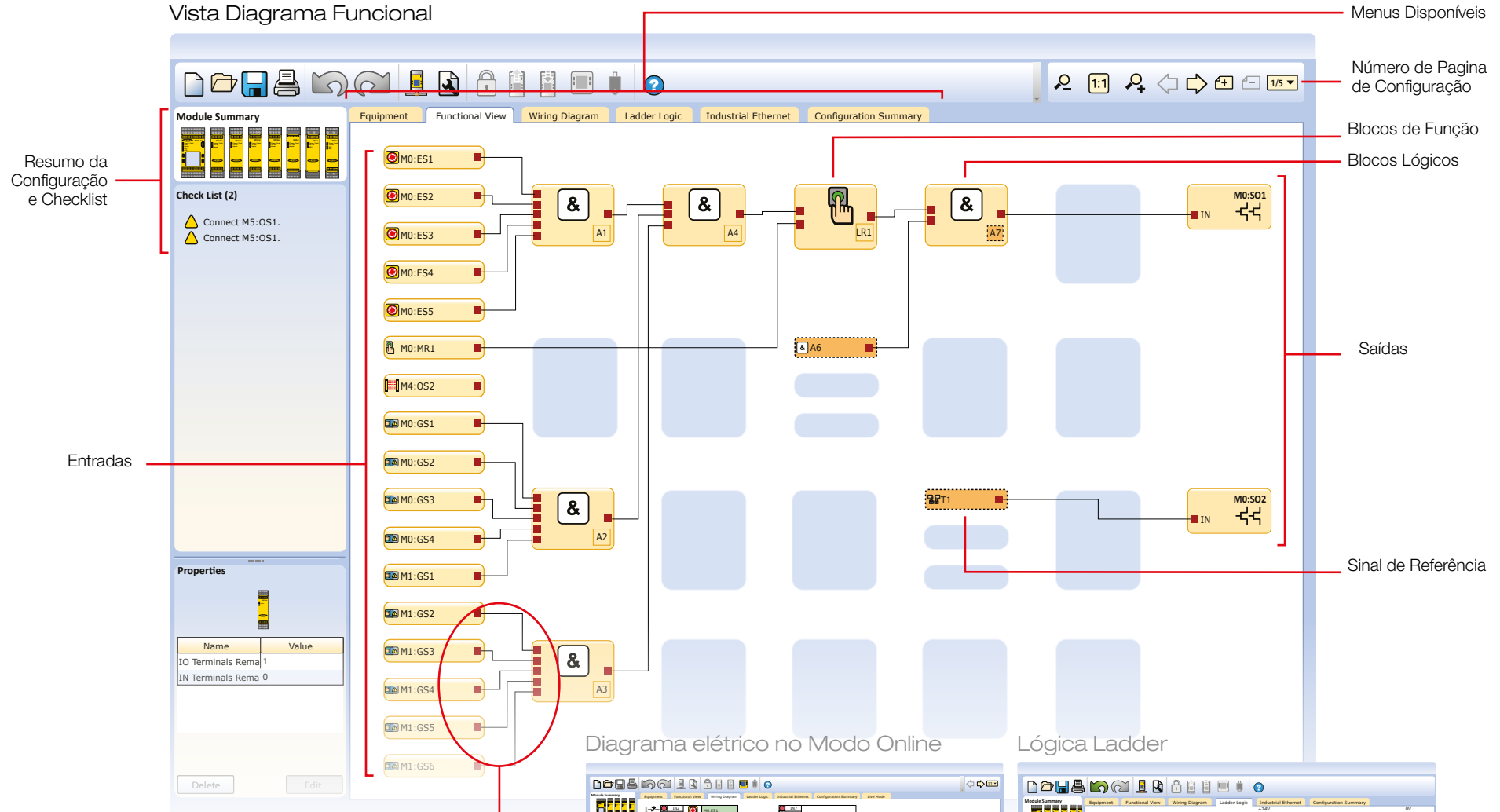


3. Seleccione as propriedades do dispositivo de segurança



Configure seu Sistema em Minutos

Vista Diagrama Funcional



Conexões Simples Arraste e Solte



Segurança
Expansível Feita
de Forma Simples

Peça Já o Seu.



XS26-2
Controlador (500 mA corrente
da saída de segurança)



XS26-2d
Controlador
com LCD



XS26-2e
Controlador
com Ethernet



XS26-2de
Controlador
com LCD & Ethernet



XS16si
16 Entradas Seguras —
4 reversíveis



XS8si
8 Entradas Seguras
2 reversíveis



XS2so
2 saídas de segurança
redundantes de estado
sólido (750 mA)



XS4so
4 saídas de segurança
redundantes de estado
sólido (500 mA)



XS1ro
1 saída de segurança
redundante à relé
(6 Amps)



XS2ro
2 saídas de segurança
redundantes à relé
(6 Amps)

Modelo*	Descrição	Corpo	Entradas/ Reversíveis	Saídas de Segurança	Certificação
XS26-2, e, d & de	Controlador	45 mm	26/8	2 Duplo Canal PNP 0.5 A @ 24 V dc	Cat. 4, PL e (EN ISO 13849) SIL CL 3 (IEC 62061, IEC 610508)
XS8si	Módulo de Entradas de Segurança	22.5 mm	8/2	NA	
XS16si	Módulo de Entradas de Segurança	22.5 mm	16/4	NA	
XS2so	Módulo de Saídas de Segurança	22.5 mm	NA	2 Duplo Canal PNP .75 A @ 24 V dc	
XS4so	Módulo de Saídas de Segurança	22.5 mm	NA	4 Duplo Canal PNP .5 A @ 24 V dc	
XS1ro	Módulo de Saída de Segurança à Relé	22.5 mm	NA	2 NO: 6A 250 V ac/dc — 1 NC: 2.5A 150 V ac/dc	
XS2ro	Módulo de Saídas de Segurança à Relé	22.5 mm	NA	4 NO: 6A 250 V ac/dc — 2 NC: 2.5A 150 V ac/dc	

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

Comece a usar o software hoje. Vá para
bannerengineering.com/pt-BR/xs26-2

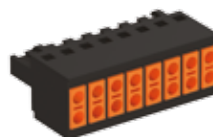
Acessórios



SC-XM2
Cartão de Memória



SC-XMP2
Adaptador Programação



SC-TC2
Conjunto de Conector À
Mola



SC-USB2
Cabo USB



pt BR 174393

+55 11 2709 9880 • www.bannerengineering.com.br

