



F 7553: Módulo de conexão

no kit B 9302,
com desligamento do sinal de Watchdog, para PES H51q

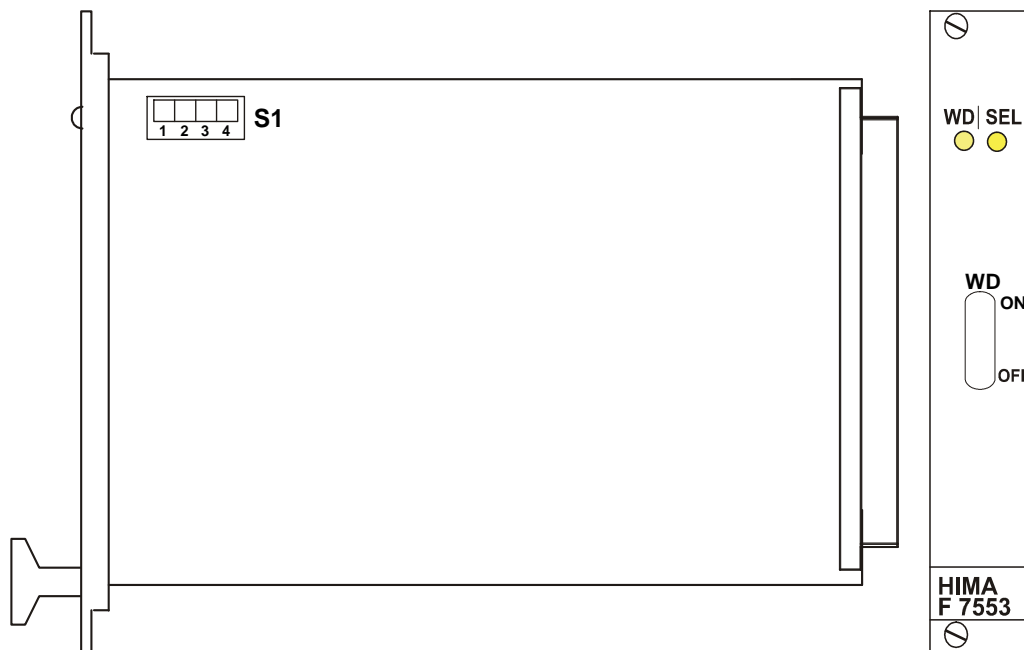


Figura 1: F 7553 Módulo de conexão

O módulo de conexão contém a supervisão de 5 V para o suporte de módulos de E/S (IO-CON) e dá um sinal de status correspondente no módulo central. Durante a operação, o módulo é testado automaticamente.

O diodo luminoso WD na placa frontal mostra um sinal de Watchdog direcionado à segurança presente. O segundo diodo luminoso SEL assinala o acesso aos módulos de E/S do suporte de módulos de E/S correspondente.

Mediante o interruptor rebaixado WD, o sinal de Watchdog pode ser desligado para fins de substituição do módulo de conexão F 7553, sem que ocorre uma parada por erro nos sistemas MS e HS.

Nota

Se o interruptor WD não for acionado antes de retirar o módulo, o sistema inteiro entra na parada por erro!

Requisitos de espaço
Dados de operação

4 UT
5 V= / 600 mA,
24 V= / 750 mA

As chaves de codificação S1.1...S1.4 servem para ajustar o número do armário ou, no caso de sistemas HRS, o número do barramento de E/S e do suporte de módulos de ES:

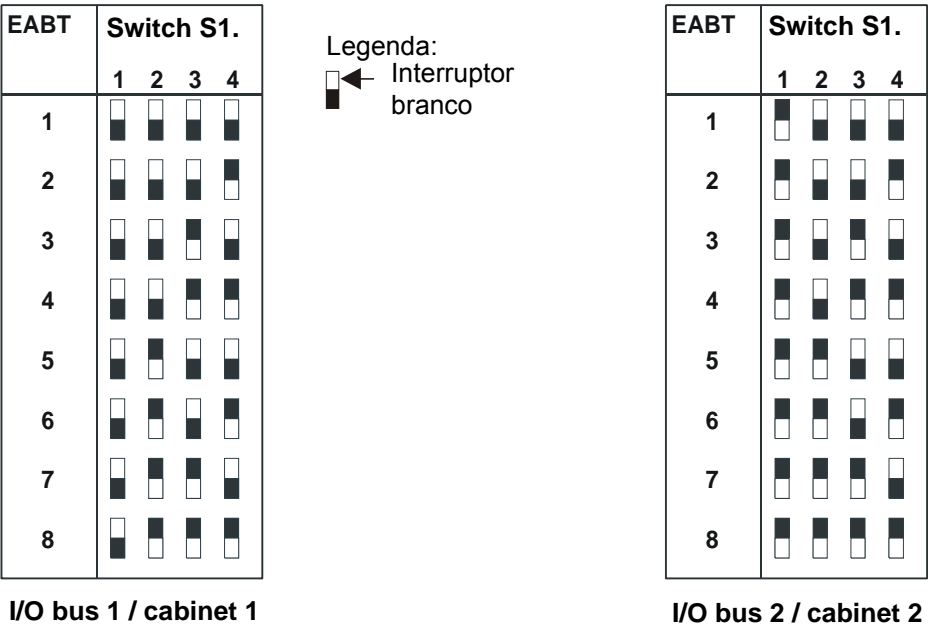


Figura 2: Chaves de codificação