

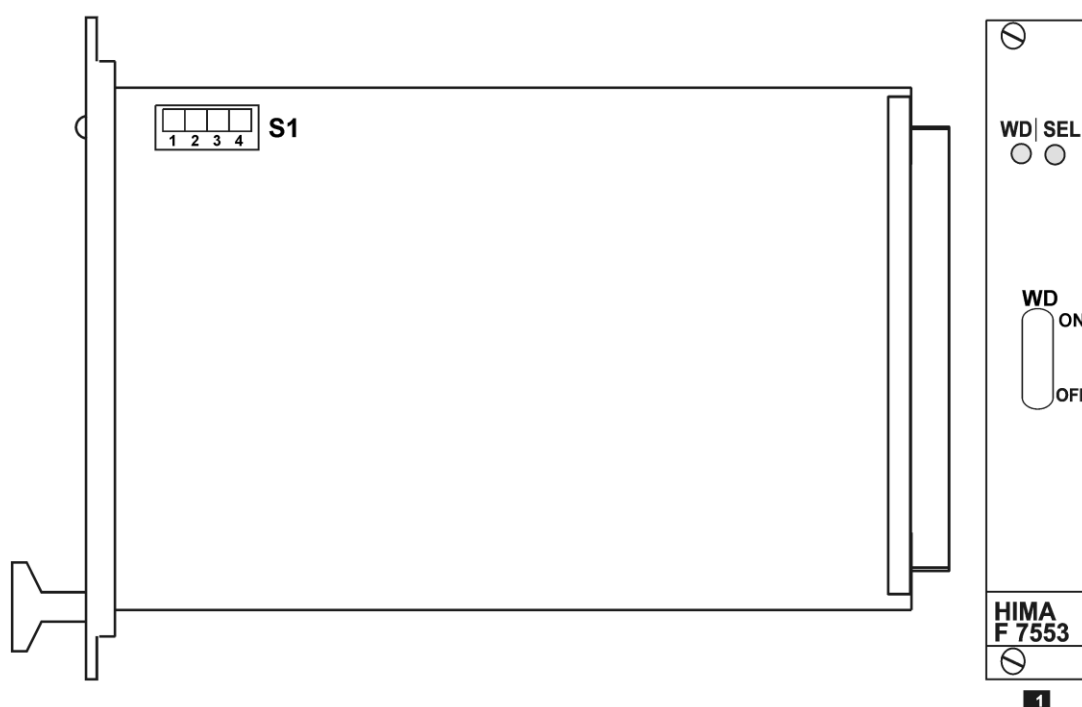


SAFETY  
NONSTOP



## F 7553: Соединительный модуль

- В блоке В 9302+
- С функцией отключения контрольного сигнала Watchdog
- Для ПЭС Н51q



**1** Вид спереди

Рис. 1: Соединительный модуль F 7553

Соединительный модуль оснащен системой контроля 5 В для несущей стойки входов/выходов (EABT) и подает в центральный модуль соответствующий сигнал состояния. Модуль автоматически тестируется во время работы.

Светодиод *WD*, расположенный на фронтальной панели, отображает имеющийся сигнал сторожевого устройства, служащий для обеспечения безопасности. Второй светодиод *SEL* сигнализирует о доступе к модулям ввода/вывода соответствующей несущей стойки входов/выходов.

Переключатель Watchdog (*WD*) утоплен. При помощи переключателя сторожевого устройства можно отключать контрольный сигнал сторожевого устройства соответствующей несущей стойки входов/выходов. Таким образом можно выполнять замену соединительного модуля без контрольного останова систем MS и HS.

i

Если не нажать переключатель **WD** перед извлечением модуля, вся система перейдет в режим контрольного останова!

Необходимое пространство	4 НР
Эксплуатационные данные	5 В пост. тока/600 мА, 24 В пост. тока/750 мА

При помощи кодовых переключателей S1.1...S1.4 выполняется настройка номера шины входов/выходов и несущей стойки входов/выходов, см. Рис. 2.

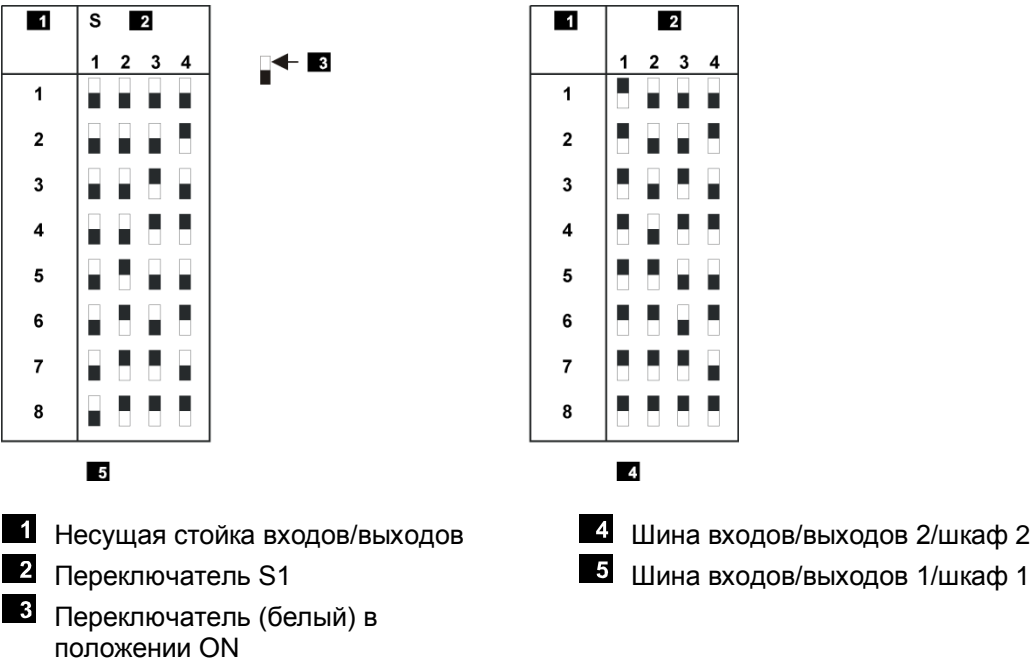


Рис. 2: Настройка кодовых переключателей