

SAFETY
NONSTOP

CE

Н 7012: Модуль для подавления тестовых импульсов

Для подключения к тестируемым модулям вывода

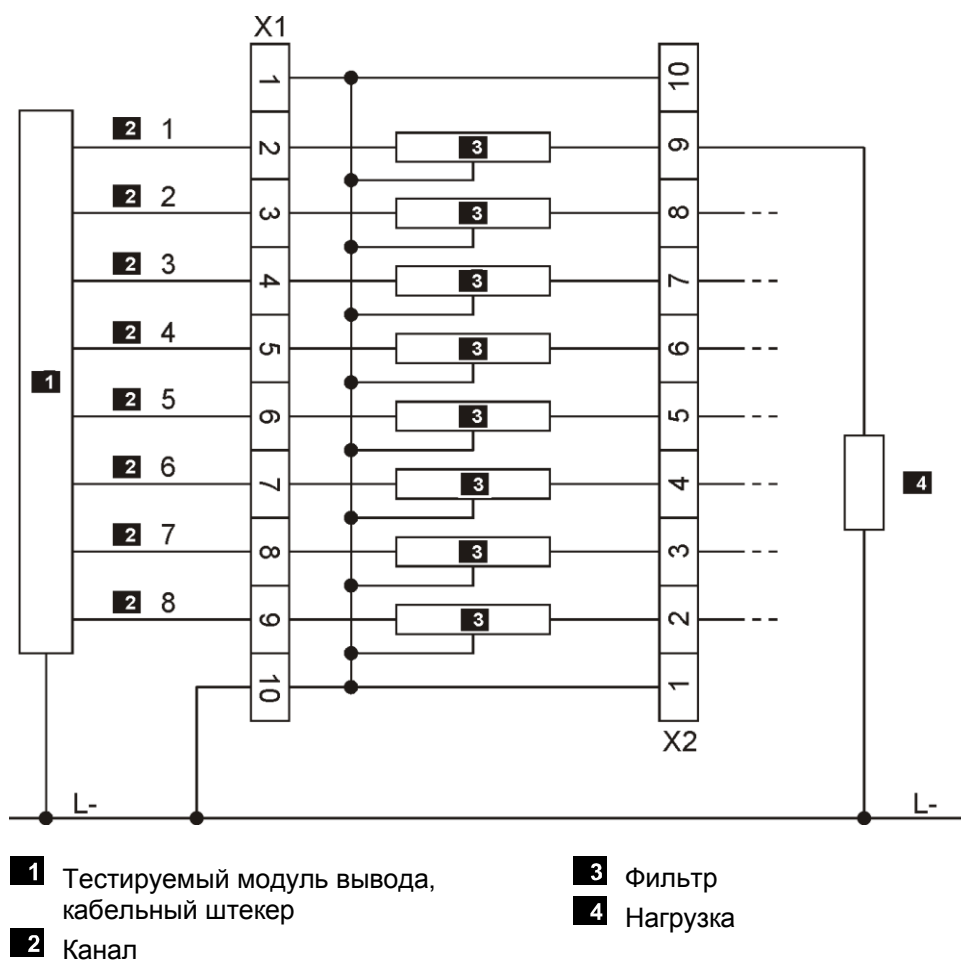


Рис. 1: Коммутационная схема

Тестируемые модули вывода вырабатывают короткий тестовый импульс для проверки переключаемости выходов. Если к тестируемым модулям вывода подключаются нагрузки < 15 мА, этот тестовый импульс может запустить процесс переключения.

Во избежание этого тестовый импульс можно подавлять с помощью подключения модуля Н 7012.

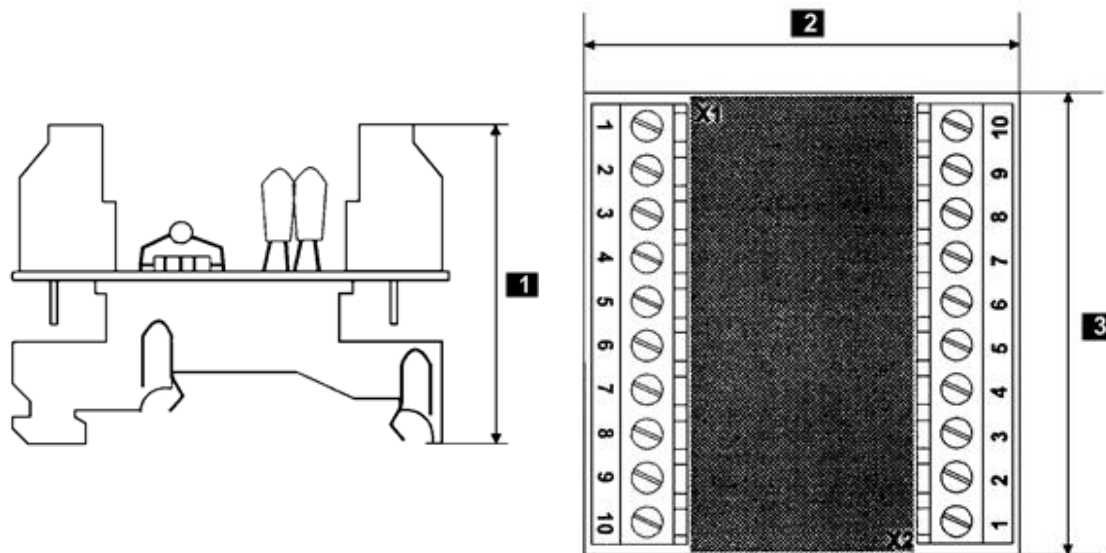
Модуль предназначен для установки на монтажную шину.

i

Нагрузка H 7012 находится в диапазоне контроля обрыва цепи и вследствие этого может влиять на оценку ошибок канала модулей F 3331 и F 3334!

Рабочая нагрузка: $2 \text{ mA} < I_B \leq 30 \text{ mA}$

Виды и размеры



1 Глубина: 40 мм

2 Ширина: 50 мм

3 Высота: 54 мм

Рис. 2: Виды и размеры