



SAFETY  
NONSTOP

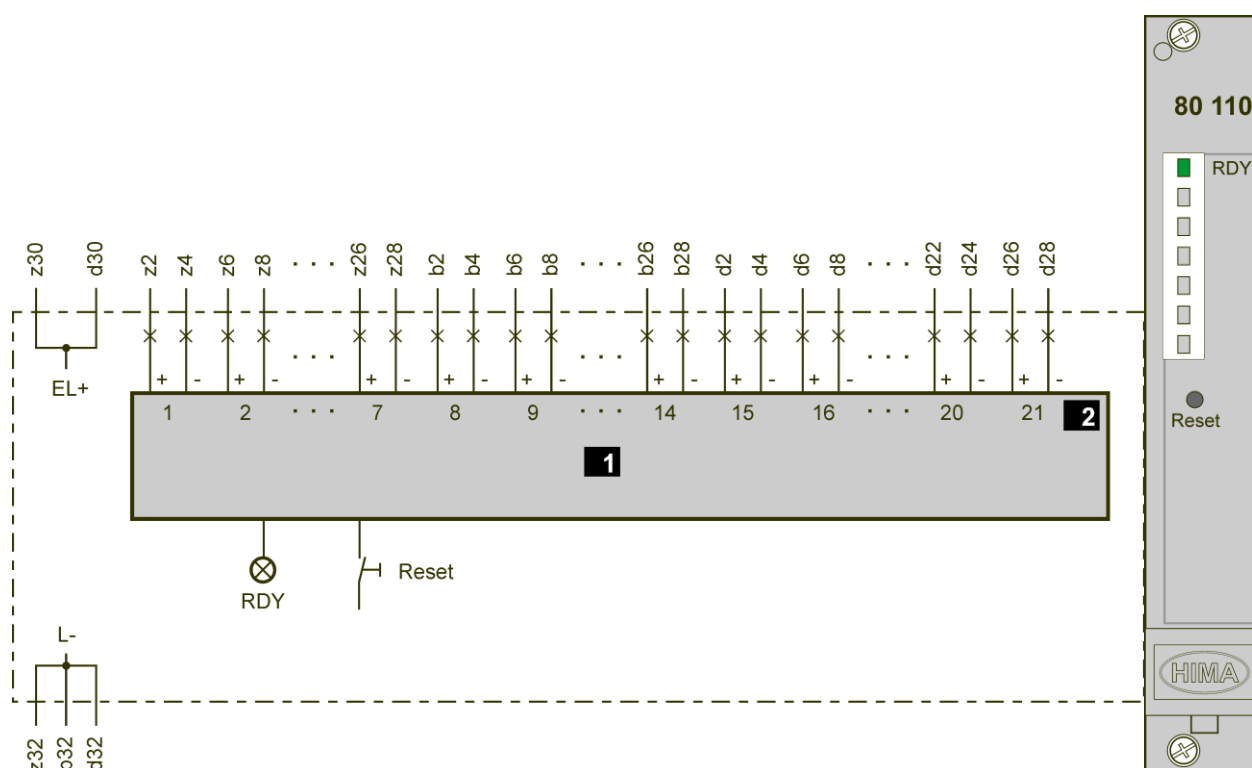


## 80 110: Модуль сброса

для сброса сообщений о сбое (ERR) на всех модулях Planar4 на одном шасси.

Модуль сброса не выполняет функций обеспечения безопасности.

С точки зрения безопасности модуль не оказывает обратного воздействия на источник относительно системы Planar4.



**1** Логические схемы управления

**2** 21 канала

Рис. 1: Блок-схема

Вместо модуля связи (со встроенной кнопкой сброса) можно использовать также простой модуль сброса.

С помощью кнопки сброса возможно сбрасывать сообщения об ошибке (ERR) всех модулей Planar4 (от AS 10 и выше) на одной модульной стойке, если ошибка уже устранена.

С помощью кнопки сброса не осуществляется перезапуск системы управления!

Через каналы (z2-z4, z6-z8, ... d26-d28) к модулю сброса может быть подсоединено до 21 модуля системы Planar4.

HIMA рекомендует использовать модульную стойку Planar4 с шинной платой. Такие модульные стойки уже снабжены необходимыми подсоединениями для внутренней

коммуникации. В слоты 1...20 могут быть вставлены любые модули системы Planar4. Слот 21 зарезервирован для модуля связи.

Индикатор RDY (Ready) показывает наличие рабочего напряжения.

Эксплуатационные данные      24 В пост. тока/12 мА

Необходимое пространство      3 RU, 4 HP