

# modu625...670: Локальные рабочие и сигнализирующие устройств

## Область применения

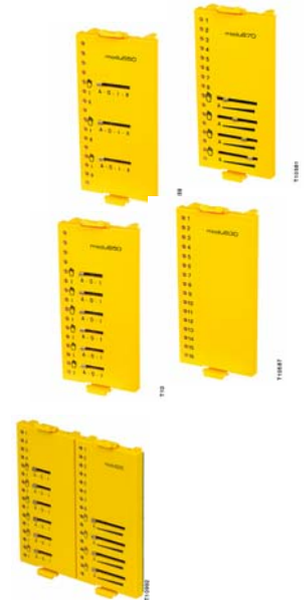
Индикация цифровых входов (аларм/статус), прямое управление цифровыми/аналоговыми выходами АС и I/O модуля.

## Характеристики

- Подключаемый компонент для прямого управления /индикации АС modu525 и I/O модулей
- Прямое управление через дискретные/ползунковые регуляторы (EN ISO 16484-2:2004)
- Двухцветные LED индикаторы
- Отдельная индикация ручного режима
- Возможность работы без параметризации
- Источник питания от АС modu525 или I/O модулей
- Часть серии систем SAUTER EY-modulo

## Техническое описание

- modu625, 6 переключателей (А-0-I), 4 LED (двухцветных), 4 ползунковых регулятора (А-0...100%), 8 LED (двухцветных)
- modu630, 16 LED (двухцветных)
- modu650 (F001), 6 переключателей (А-0-I), 4 LED (двухцветных)
- modu650 (F002), 3 переключателя (А-0-I-II), 4 LED (двухцветных)
- modu670, 4 ползунковых регулятора (А-...100%), 8 LED (двухцветных)



## Продукция

Тип	Описание	Использование
EY-LO625F001	Управление/индикация, LED (6x А-0-I; 4x LED) (4x А-0...100%; 8x LED)	modu525 (с прошивки index C)
EY-LO630F001	Индикация (16 LED)	modu525, modu530...572
EY-LO650F001	Управление /индикация, LED (6x А-0-I; 4x LED)	modu525, modu550, 551, 571
EY-LO650F002	Управление /индикация, LED (3x А-0-I-II; 4x LED)	modu525, modu550, 551, 571
EY-LO670F001	Управление /индикация, LED (4x А-0...100%; 8x LED)	modu525, modu570, 572

## Техническая информация

### Электропитание

Питание	От станции modu525 или I/O модуля modu5...	
	<b>modu625</b>	<b>modu630...670</b>
Потребляемая мощность <sup>1)</sup>	до 2 VA/0,7 W	до 1 VA/0.35 W
Рассеиваемая мощность	до 0.7 W	до 0.35 W
Потребляемый ток <sup>2)</sup>	до 40 mA	до 20 mA

### Версия

EY-LO625F001	6 (А-0-I) цифровые выходы 4 LED аларм/статус 4 ползунковых (А-0... 100%) аналоговый выход 8 LED аларм/статус
EY-LO630F001	16 LED (аларм/статус)
EY-LO650F001	6 (А-0-I) цифровые выходы 4 LED аларм/статус
EY-LO650F002	3 (А-0-I-II) цифровые выходы 4 LED аларм/статус
EY-LO670F001	4 ползунковых (А-0... 100%) Аналоговые выходы 8 LED аларм/статус
Заводские настройки	Все переключатели 'А' (Авто)

### Интерфейс

Подключение, АС/I/O модуль	Пружинные контакты, 9 шт.
----------------------------	---------------------------

1) На лицевой стороне корпуса modu525 (230 V~)  
2) Питание через базовую станцию modu525

### Допустимые условия среды

Рабочая температура	0...45 °С
Хранение и транспортировка	-25...70 °С
Влажность	10...85% rh
без конденсата	

### Установка

Размеры Д x В x Г (мм)	
EY-LO625F001	84 x 92 x 13
EY-LO630...670	42 x 92 x 13
Вес (кг)	
EY-LO625F001	0.07
EY-LO630...670	0.03

### Стандарты нормативы и директивы

Степень защиты	IP 30 (EN 60529)
Класс защиты	III (EN 60730-1) PELV
Окружающий класс	3К3 (IEC 60721)
CE соответствие	
EMC Директива 2004/108/EC	EN 61000-6-1
	EN 61000-6-2
	EN 61000-6-3
	EN 61000-6-4

### Дополнительная информация

Инструкция по монтажу	<a href="#">MV 506057</a>
Инструкция по монтажу аксессуаров	
4-местная рама	<a href="#">MV P100003733</a>
Адаптер	<a href="#">MV P100003732</a>

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград +7 (8442) 45-94-42  
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75  
Ижевск +7 (3412) 20-90-75  
Казань +7 (843) 207-19-05

Краснодар +7 (861) 238-86-59  
Красноярск +7 (391) 989-82-67  
Москва +7 (499) 404-24-72  
Ниж.Новгород +7 (831) 200-34-65

Новосибирск +7 (383) 235-95-48  
Омск +7 (381) 299-16-70  
Пермь +7 (342) 233-81-65  
Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65

Самара +7 (846) 219-28-25  
Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09  
Саратов +7 (845) 239-86-35  
Сочи +7 (862) 279-22-65