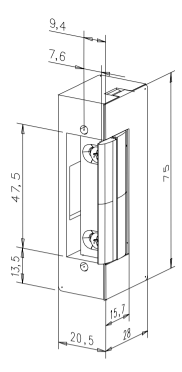
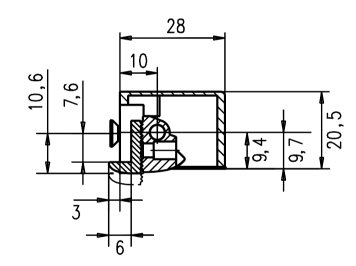
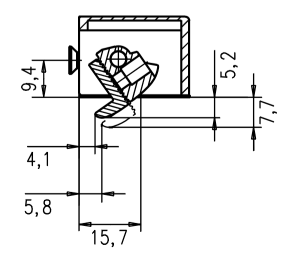
- Стыкуется со всеми распространенными запорными накладками
- \bullet Возможно применение для DIN правого и DIN левого путем переворота при монтаже на 180 $^\circ$
- Симметричная конструкция









Сечения 1:1

Технические данные	
Предельная прочность	3500 H
Материал Корпус/Язычок/Накл. элем. FaFix	Цинк литье/Цинк литье/Латунь
Диапазон рабочих температур	от -15 °C до +40 °C
Расположение при монтаже	Любое

Электрические данные при 20 °C	Допустимый разброс напряжения питания	Номинальное сопротивление, Ом	Потребление тока в мА при АС	Потребление тока в мА при DC (50% остаточная пульсация)	Потребление тока в мА при DC (стабилиз.)	Шум при работе в режиме АС*	Шум при работе в режиме DC* (50% ост. пульсация)	Макс. противонагрузка язычка в Н при АС	Макс. противонагрузка язычка в Н при DC (50% ост. пульсация)	Макс. противонагрузка язычка в Н при DC (стабилизир.)
6-12 В (при 6 В) D1	как указано	9,1	550	630	660	5	1	80	80	10
6-12 В (при 12 В) D1	как указано	9,1	1100	1200	1300	5	1	150	90	50
8-16 В (при 8 В) R1 заменяет 12 В домофон	как указано	22,0	310	350	360	4	1	60	80	10
8-16 В (при 12 В) R1 заменяет 12 В домофон	как указано	22,0	470	520	550	5	2	150	50	10
8-16 В (при 16 В) R1 заменяет 12 В домофон	как указано	22,0	620	690	730	5	2	150	50	10
12 B 100% ED E4	±1 B	44,0		260	270		0		30	10
24 B 100% ED F4	±2 B	200,0		115	120		0		20	10
12 В н-откр. 3-ий-тип Е9	±1 B	51,0		225	235		0		10	10
24 В н-откр. 3-ий-тип Е9	±2 B	160,0		140	150		0		10	10

*Рабочие шумы см. на стр. 235. Пояснения к техническим данным на стр. 234.

Данные для заказа серии моделей 17, 27, 37								Номер для заказа = синий фон				
Модель Исполнение		Зап. накладка Цвет			Напряжение	Направление DIN						
1-7 знак			8-10 знак 11-12 знак		13-14 знак	15 знак						
17	17	Е	Е	HZ	021	EST	35	6-12 B	D1	UNI	1	
27	27	FAFIX = Стандарт		iW	324	оцинк.	40	8-16 B	R1	DL	4	
37	37			iW3	277	серый	02	12 В домофон	E5	DR	5	
1705	1705			kL	106	золотой	01	12 B 100% ED	E4	Для указания		
3705	3705			HZ	338	Возможные цвета		24 B 100% ED	F4	направления DIN обращайте		
		Невозмо функция				указаны		Нормоткр. 12 В (37)	E9	внимание на табли	ицу	
		нормаль	НО-			на стр. 23	86	Нормоткр. 24 В (37)	F9	запорных накладо учетом выбранной		
		открыто	и ЭМЗ.					R1 заменит E5		накладки.		

Занесите номер в факс для заказа, расположенный на стр. 242.

* Возможность комбинации Вы найдете в прайс-писте.

Первые 7 знаков могут варьироваться у спецмоделей. По вопросам обозначения спецмоделей, пожалуйста, обращайтесь к нам.

Запорные накладки : от стр. 123 🔿 🔿