

360

ЧЕТВЕРТЬ ОБОРОТА –  
С ПРУЖИННЫМ  
МЕХАНИЗМОМ

IP 65



LH/RH

RoHS



- Специальный зажим для заземления
- Внутренняя пружина специальной конструкции обеспечивает сжатие 1.5 мм
- Эксцентрик не поворачивается более чем на четверть оборота благодаря стопорному выступу

### ПРИМЕНЕНИЕ

Электрические панели, пеналы для оборудования.

### МАТЕРИАЛ

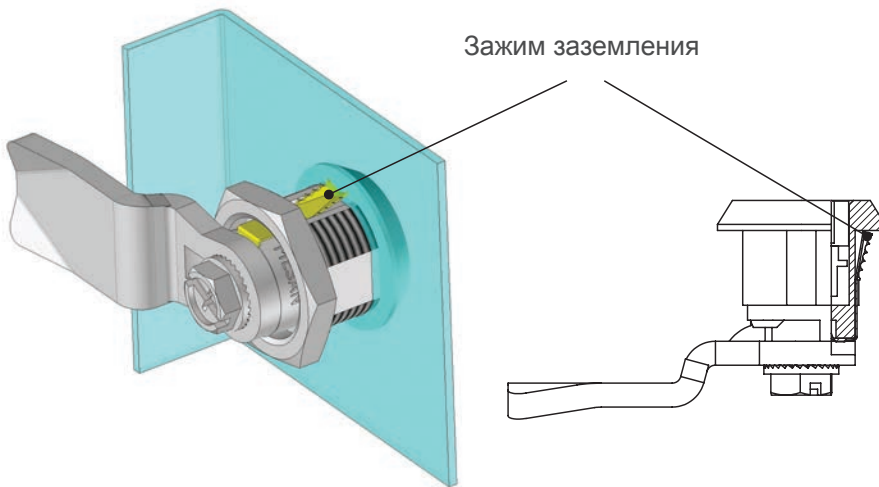
КОЖУХ: Zamak DIN-EN 1774-ZnAl4Cu1

ПРИВОДНОЙ МЕХАНИЗМ: Zamak DIN-EN 1774-ZnAl4Cu1

ЭКСЦЕНТРИК: сталь или пластик  
УПЛОТНИТЕЛЬ: резина

### ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ

Хром или черное покрытие  
ЗАЖИМ ЗАЗЕМЛЕНИЯ: нержавеющая сталь



### КОД ИЗДЕЛИЯ

360 - 1 - F - DD - CC

КОД МАТЕРИАЛ ФИНИШНОЕ ПРИВОДНОЙ ЭКСЦЕНТРИК  
ГРУППЫ МАТЕРИАЛ ПОВЕРХНОСТИ МЕХАНИЗМ

МАТЕРИАЛ	M	ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ	F
Zamak	1	Хром	1
		Черное покрытие	2

Эксцентрики см. на стр.: 128 - 129

Приводные механизмы см. на стр.: 148

Ключи см. на стр.: 144 - 145