

СКЛАДНАЯ РУЧКА

СКЛАДНАЯ РУЧКА

208

ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКАЯ



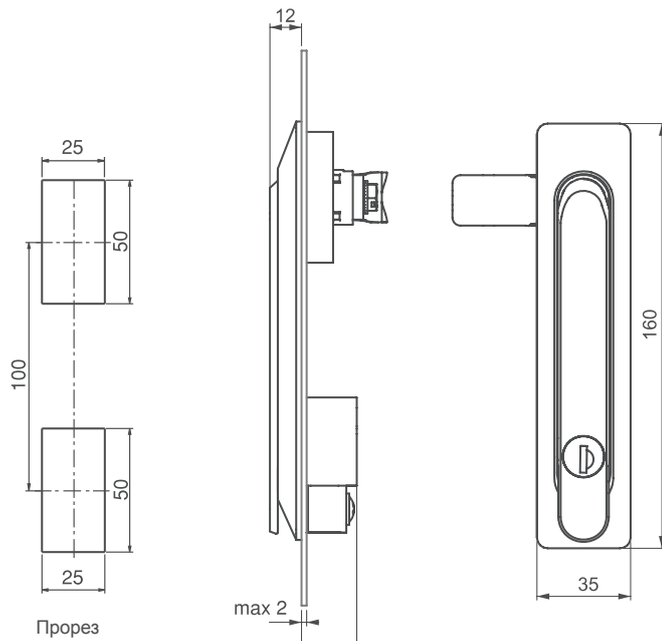
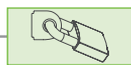
IP 65



LH/RH



RoHS

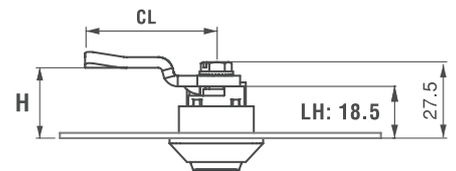


Прорез

max 2
21

160

35



- Цельнометаллическая конструкция
- Более прочная и лучшего внешнего вида, чем полиамидная
- Данная ручка НЕ с пружинным механизмом и не закрывается захлопыванием
- Когда замок открыт, ключ может быть вынут

ПРИМЕНЕНИЕ

Электрические панели, пеналы для оборудования, шкафы с полками

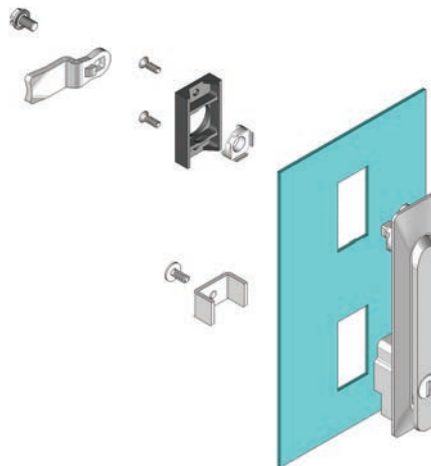
МАТЕРИАЛ

КОРПУС: Замок DIN-EN
1774-ZnAl4Cu1

РУЧКА: Zamak DIN-EN
1774-ZnAl4Cu1

КУЛАЧОК: Сталь или PA6 GFR 30

УПЛОТНЕНИЕ: Полиуретан



1

Вариант с замком

КОД ИЗДЕЛИЯ

208 - 1 - F - DD - CC - 1
 КОД ГРУППЫ МАТЕРИАЛ ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ ЦИЛИНДР КУЛАЧОК Только для замков

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

ЦИЛИНДР	СПЕЦИФИКАЦИИ	DD
	Пылезащитный колпачок из нержавеющей стали (с одинаковыми ключами)	03
	Пылезащитный колпачок из нержавеющей стали (с разными ключами)	32
	Мастер-система	04
	Евро-ключ (5333)	05
	СН751 (Пылезащитный колпачок из нержавеющей стали)	07

Для кулачков см. стр.: 128 - 129

Стержни см. на стр.: 134 - 143

208

СКЛАДНАЯ РУЧКА

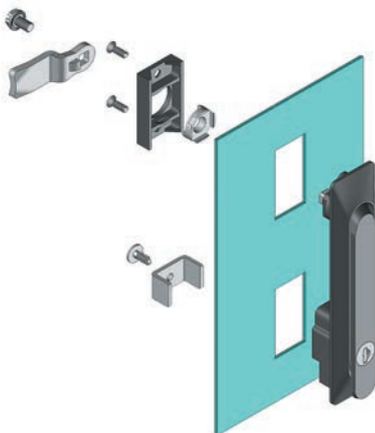
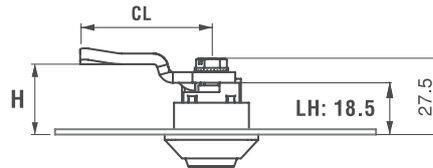
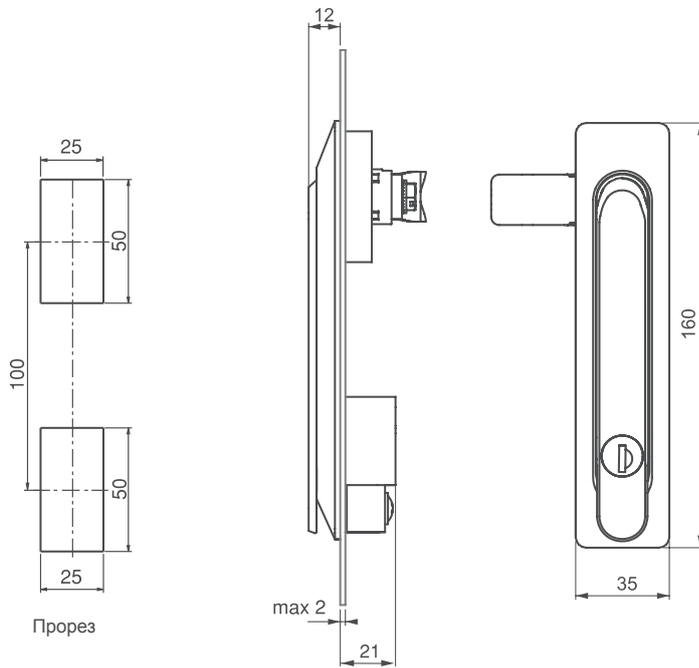
IP 65



LH/RH



RoHS



- Может использоваться внутри помещений
- Экономичное решение

APPLICATIONS

Электрические панели, пеналы для оборудования, шкафы с полками

МАТЕРИАЛ

КОРПУС: Полиамид DIN-EN ISO 1043-1 PA6 GFR 30
 РУЧКА: полиамид DIN-EN ISO 1043-1 PA6 GFR 30
 КУЛАЧОК: Сталь или PA6 GFR 30
 ПЕЧАТЬ: Полиуретан

КОД ПРОДУКЦИИ

208 - 2 - 0 - DD - CC

КОД ГРУППЫ МАТЕРИАЛ НАПЫЛЕНИЕ ЦИЛИНДР КУЛАЧОК

ЦИЛИНДР	СПЕЦИФИКАЦИИ	DD
	Пылезащитный колпачок из нержавеющей стали (с одинаковыми ключами)	03
	Пылезащитный колпачок из нержавеющей стали (с разными ключами)	32
	Мастер-система	04
	Евро-ключ (5333)	05
	СН751 (Пылезащитный колпачок из нержавеющей стали)	07

 Для кулачков см. стр.: 128 - 129

 Стержни см. на стр.: 134 - 143