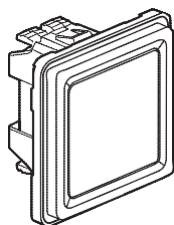


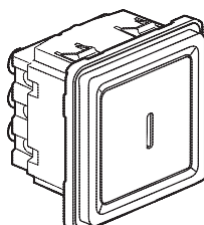
Soliroc™

Ударопрочные переключатели 10 AX / 20 AX и кнопки 6 А

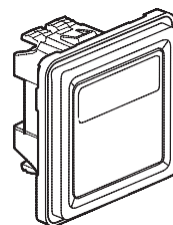
Кат. №№: 0 778 11/12/13/14/21/22/41/42/43/44



0 778 11/21/41



0 778 12/14/44



0 778 13/43

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Изделия программы Soliroc™ IK10 гарантируют высокую ударопрочность в опасных или неконтролируемых условиях, как внутри помещений, так и вне их (склады, общественные здания, автостреды, офисы, магазины, школы, исправительные учреждения, тюрьмы и т. д.).

Рамки изготовлены из хромированного металлического сплава, гарантирующего прочность, а также хорошую устойчивость к царапинам, граффити, наклейкам и пламени зажигалок. Рамки поставляются в комплекте с 4 заглушками.

Пять гарантий программы Soliroc™

Безопасность:

Степень защиты от механических ударов IK10 (энергия удара 10 Дж) обеспечивает достаточную ударопрочность и защиту от вандализма. Изделие серии Soliroc™ невозможно оторвать из-за заглушек из сплава замак, вдавленных в пластину (удаляются только сверлением).

Надёжность:

Степень защиты от проникновения твердых предметов и воды IP55 обеспечивает длительный срок службы при эксплуатации как внутри помещений, так и вне их. Для большей прочности все внешние части изготовлены из сплава замак.

Практичность:

Тонкую рамку трудно захватить, что снижает риск ее отрыва. Минимальные зазоры между деталями гарантируют степень защиты IP55 (проникновение твердых предметов диаметром ≥1 мм и пылезащищенность).

Монтаж:

В зависимости от материала, из которого построено здание. Рекомендуем универсальные монтажные коробки глубиной 50 мм или монтажные коробки ВАТІВОН (допускается глубина 40 мм). Для гарантии максимальной стойкости к отрыву:

Для гарантии максимальной стойкости к отрыву:

- Прикрепите рамку SOLIROC четырьмя стандартными винтами (диаметр 4 мм, длина 35 мм).
- Используйте дюбели, соответствующие материалу стены. Для бетонной стены рекомендуем расклинивающиеся нейлоновые дюбели диаметром 6 мм.

Контроль качества:

Система обеспечения качества на производстве соответствует ISO 9001/9002.

Переключатель на два направления с индикацией Поставляется с лампочкой Кат. № 0 046 86	0 778 12
Переключатель на два направления с индикацией Поставляется с лампочкой Кат. № 0 046 88	0 778 14
Переключатель на два направления с окошком маркировки	0 778 13

2. СЕРИЯ

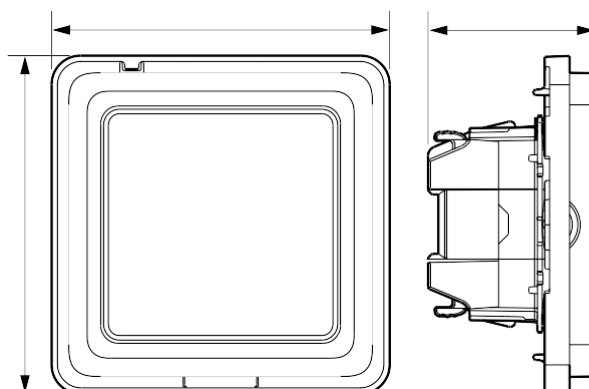
ДВУХПОЛЮСНЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ 20 АХ

Двухполюсный выключатель	0 778 22
--------------------------	----------

КНОПКИ 6 А

Кнопка с переключающимся контактом Н.О.-Н.З.	0 778 41
Кнопка с переключающимся контактом Н.О.-Н.З. с индикацией Поставляется с лампочкой Кат. № 0 046 86	0 778 42
Кнопка с переключающимся контактом Н.О.-Н.З. с окошком маркировки	0 778 43
Кнопка с Н.О. контактом с индикацией Поставляется с лампочкой Кат. № 0 046 88	0 778 44

3. РАЗМЕРЫ (мм)



	A	B	C	D
0 778 11/12/13/14 0 778 41/42/43/44	70,5	70,5	35	13
0 778 21	70,5	70,5	47	13
0 778 22	70,5	70,5	44	13

2. СЕРИЯ

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ НА ДВА НАПРАВЛЕНИЯ 10 АХ

Переключатель на два направления	0 778 11
Промежуточный переключатель	0 778 21

Ударопрочные переключатели 10 AX / 20 AX и кнопки 6 А

4. ПОДСОЕДИНЕНИЕ ПРОВОДНИКОВ

Автоматические зажимы
Вместимость: 2 x 2,5 мм²
Длина зачистки: 13 мм

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• 5.1 Механические характеристики

Стойкость к механическим ударам: IK10
Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды:
IP55

• 5.2 Характеристики материалов

Механизм: серый ПК
Клавиша: замак
Рамка: ПК
Обработка поверхности: меднение + меднение в сернокислном электролите + матовое никелевое покрытие + хромовое покрытие толщиной ок. 0,1 мм.
Цвет: матовый серый хром
Уплотнительная мембрана из SEBS (стирол-этилен-бутилен-стирол)
Огнестойкость:
+ 850 °C/30 с для частей из изоляционных материалов, являющихся опорами для токоведущих частей.
+ 650 °C/30 с для остальных частей изолирующего материала

• 5.3 Электрические характеристики

Напряжение: 250 В перем. тока
Ток: 10 AX для Кат. №№ 0 778 11/12/13/14/21
20 AX для Кат. № 0 778 22
6 А для Кат. №№ 0 778 41/42/43/44
Частота: 50/60 Гц

• 5.4 Температурные характеристики

Температура хранения: от - 10° C до + 70° C
Рабочая температура: от - 5° C до + 40° C

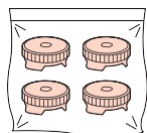
6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Стойкость без повреждений к таким моющим средствам как гексан, спирт, стеклоочиститель, 10 % раствор хлорной извести, средство для удаления граффити, ацетон, уайт-спирит, бензин.

Внимание! Не пользуйтесь чистящими средствами, которые не были предварительно проверены.

7. КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ

ЗАПАСНЫЕ ЗАГЛУШКИ



Демонтируются только путем высверливания.
Набор из 4 шт.

0 778 96

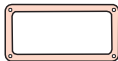
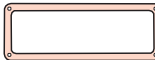
ВСПЕНЕННАЯ ПРОКЛАДКА

для сглаживания неровностей стены



Для одноместной рамки

0 778 85

	Для двухместной рамки	0 778 86
	Для трехместной рамки	0 778 87

8. СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

NF EN 62094-1