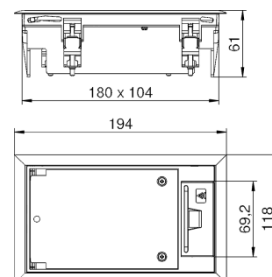


ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЛЮЧОК

1. Описание продукции

1.1. Тип	GES2U
1.2. Артикул №	7405116 7405120 7405124 7405128



2. Техническое описание

Электромонтажный лючок предназначен для установки в кабельных каналах EUK и ОКА при прокладке кабельных трасс под полом. Лючок соответствует стандарту EN 50085-2-2 и предназначен для использования внутри помещений с сухим типом уборки.

Состав электромонтажного лючка:

- защитная рамка для стыковки с напольным покрытием в комплекте с 4 универсальными крепежными уголками;
- рамка с растровым креплением монтажных коробок или модульных рамок, предназначенных для монтажа электроустановочных изделий; шаг регулирования монтажной коробки от 5 мм до 20 мм;
- монтажная крышка, имеющая усиленную пластину, регулируемый кабельный вывод с уплотнительной прокладкой и защёлкивающиеся фиксаторы крышки.

3. Технические характеристики

3.1	Материал лючка	полиамид PA6, матовый
3.2	Цвет	7405116 – RAL 7011 7405120 – RAL 9011 7405124 – RAL 1019 7405128 – RAL 8014
3.3	Внешние размеры	194 x 118 мм
3.4	Монтажные размеры	181 x 105 мм
3.5	Минимальная глубина установки	70 мм
3.6	Углубление в крышке для покрытия	5 мм
3.7	Вес	0,62 кг

4. Практическое применение

4.1	Количество/тип монтажных коробок	1 x GB2 или 1 x MT3/45
4.2	Количество устанавливаемых устройств	3 устройства системы Modul 45 или 2 стандартных устройства (при использовании специального монтажного суппорта)
4.3	Применение	установка в кабельных каналах EUK/ОКА

5. Классификация в соответствии со стандартом EN 50085-2-2

5.1	Сертификат	одобрение VDE
5.2	Применение	6.101.1 (в полах с сухим типом уборки)
5.3	Степень защиты	IP30 (в закрытом состоянии)
5.4	Испытание точечной нагрузкой	6.102.7 (до 3.000 Н)
5.5	Испытание при воздействии плитой	не проводилось, т.к. размер плиты больше, чем поверхность лючка