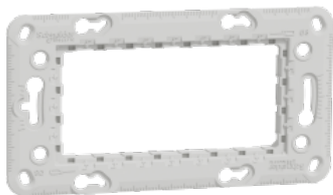


Технические характеристики продукта

Спецификации



UNICA MODULAR СУППОРТ Zamak 4 модуля

NU7104

Код EAN : 3606489458294

Основные характеристики

Range of product	New Unica
Категория - аксессуар/отдельная деталь	Крепежные принадлежности
Тип продукта	Монт. рама
Количество модулей	4 модуля (1-постовая)
Количество постов	1-постовая
Режим фиксации	Винты

Дополнительные характеристики

Форма	Прямоугольный
Материал	Сплав zamak
Стандарты	IEC 60669-1 IEC 60884-1
Глубина	7,8 мм
Ширина	70 мм
Высота	128 мм
Вес нетто	0,071 кг
Стойкость к агрессивным веществам	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	75 г
Высота упаковки 1	0,8 см
Ширина упаковки 1	7 см
Длина упаковки 1	12,8 см

Тип упаковки 2	BB1
Количество штук в упаковке 2	10
Вес упаковки 2	778 г
Высота упаковки 2	6,5 см
Ширина упаковки 2	12,5 см
Длина упаковки 2	18,5 см
Тип упаковки 3	S02
Количество штук в упаковке 3	80
Вес упаковки 3	6,632 кг
Высота упаковки 3	15 см
Ширина упаковки 3	30 см
Длина упаковки 3	40 см

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	Декларация REACH
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая Декларация по умолчанию (продукт вне сферы действия RoHS Китая)
Экологическая отчетность	Экологический профиль продукта

Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---