

## EC-IMH-0-WT-10 EC-IMH-1-WT-10 EC-IMF-1-WT-10

- ✓ Для модулей Keystone
- ✓ Универсальное решение

Вставки NETLAN под 1 модуль Keystone, белые, уп-ка 10 шт.

Вставки применяются для организации рабочих портов на рабочих местах при помощи коробов, колонн и внутренних розеток. Вставки фиксируются в лицевых панелях при помощи защелок.

Заглушка **EC-IMH-0-WT-10** формата Mosaic 22,5x45 мм.

Вставка **EC-IMH-1-WT-10** формата Mosaic 22,4x45 мм для 1 модуля -вставки формата Keystone.

Вставка **EC-IMF-1-WT-10** формата Mosaic 45x45 мм для 1 модуля -вставки формата Keystone.

Вставки поставляются в упаковках по 10 штук.



EC-IMH-0-WT-10



EC-IMH-1-WT-10



EC-IMF-1-WT-10

### Сопутствующие товары

EC-UKJ-UD2-WT-10, кат.5е неэкранированный

EC-UKJ-SD2-MT-10, кат.5е экранированный

EC-FPM-1-WT-10, лицевая панель

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств

### Технические характеристики

Артикул	ЕС-ІМН-0-WT-10	ЕС-ІМН-1-WT-10	ЕС-ІМF-1-WT-10
Типоразмер	Mosaic 22,5x45 мм	Mosaic 22,5x45 мм	Mosaic 45x45 мм
Тип вставки	Плоская		
Количество портов	-	1	1
Тип устанавливаемых модулей	Keystone		
Защитные шторки	Настенный		
Материал пластика	Соответствует UL94V-0		
Цвет	Белый		
Монтаж	Лицевая панель, боксы и суппорты настенных коробов с окошками Mosaic 45x45 мм		
Габариты (ШxВxГ),мм	22,5x45x22х	22,5x45x22	45x45
Диапазон температур	Хранение от -40 до +70 °С. Монтаж от 0 до +50 °С. Эксплуатация от -10 до +60 °С		
Упаковка	Индивидуальная полиэтиленовый пакет		
Гарантия	1 год		

### Таблица заказа

Артикул	Количество	Цвет	Объем, м <sup>3</sup>	Масса,кг
ЕС-ІМН-0-WT-10	10	белый	0,00018	0,044
ЕС-ІМН-1-WT-10	10	белый	0,00018	0,056
ЕС-ІМF-1-WT-10	10	белый	0,00036	0,102

### Базовая комплектация

Артикул	ЕС-ІМН-0-WT-10	ЕС-ІМН-1-WT-10	ЕС-ІМF-1-WT-10
Модуль вставка/заглушка	10 штук/упак	10 штук/упак	10 штук/упак
Нейлоновая стяжка	-	1шт/1 вставка	1 шт/ 1 вставка

\* Размеры и масса могут несколько отличаться от заявленного значения.

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и характеристики товара, не снижая его потребительских свойств