

Технические  
характеристики продукта  
Характеристики

NU123430  
UNICA SYSTEM+ БЛОК открытой установки  
3x2 АЛЮМИНИЙ

Код EAN : 3606489452131



Основные характеристики

Серия	New Unica
Тип продукта	Workstation
Количество модулей	3 x 4 modules
Режим фиксации	Винты
Цветовой оттенок	Aluminium

Дополнительные характеристики

Поставляемое оборудование	Фиксирующая рама Рама пластины
Тип монтажа	Открытый
Кабельный ввод	5 съемные платы 2 bottom cable entries 30 mm for diameter 2 низ cable entries 20 мм 2 низ cable entries 25 мм
Материал	ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол): коробка ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол): separator ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): cover frame
Глубина	60 мм
Ширина	230 мм
Высота	165 мм
Вес нетто	0,508 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

Условия эксплуатации

Степень ударостойкости IK	IK04
---------------------------	------

Отказ от ответственности: Данный документ не отменяет необходимости определения пригодности этих продуктов для конкретных задач и их надежности в этих областях применения и не может служить для такого определения.

## Packing Units

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	609 г
Высота упаковки 1	8,2 см
Ширина упаковки 1	17,8 см
Длина упаковки 1	24,8 см
Тип упаковки 2	S04
Количество штук в упаковке 2	14
Вес упаковки 2	9,292 кг
Высота упаковки 2	30 см
Ширина упаковки 2	40 см
Длина упаковки 2	60 см
Тип упаковки 3	P06
Количество штук в упаковке 3	56
Вес упаковки 3	45,668 кг
Высота упаковки 3	80 см
Ширина упаковки 3	80 см
Длина упаковки 3	60 см

## Offer Sustainability

Директива ЕС RoHS	Не применимо, вне сферы действия ЕС RoHS
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>

## 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
----------	---