

# UDS Universal-Docking-Station

Настольный и настенный корпус S



UDS-B-S

№ заказа: 34006000

\* = поставляется по запросу.

## Свойства

Цвет

черный

Класс защиты

IP 40

Материал корпуса

Корпуса: Поликарбонат/АБС - бленда; адаптер: PA 66; детали см. в Технических данных

Объём поставки

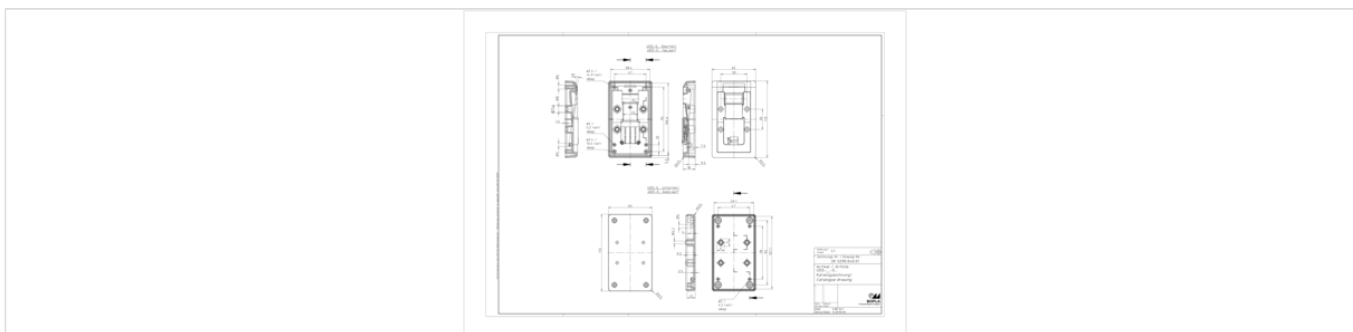
Верхняя часть, предварительно смонтированная, нижняя часть, зажимной узел для плат, плата-заглушка, резиновые ножки, крышка прикрытия винтов, винты

## Размеры

Размеры

113 x 65 x 31 мм

Чертеж продукции



## Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

» Дальнейшая информация

## Техническая документация / Загрузки

### Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться  
Чертеж продукции в формате PDF 34006000 UDS-B-S.pdf (91.1 кБ)  
Чертеж продукции в формате DXF 34006000 UDS-B-S.dxf (911.2 кБ)

### Product information

UDS RUS.pdf (122.8 кБ)

## Подходящие комплектующие



### Адаптер

34000800 UDS-B-A чёрный



### Адаптер с пружинным держателем

34000600 UDS-B-AC чёрный



### Верхняя часть, контактные платы, 6 полюсов для UDS (универсальная док-станция)

34000100 UDS-6M-PM-PK  
34000200 UDS-6M-PM-PS



### Контакты самоклеющиеся, 6-полюсные, для переносных корпусов

34000300 UDS-6F-K  
34000400 UDS-6F-S



### Винты (SHR) и распорные элементы (DIBLZ) для упоров в пластмассовых корпусах

59006190 SHR Z KA25x6 SD = 2,5 / ND = 2,0 / KD = 4,4