

Intertego

Частичные передние ЭМС-платы, алюминий, с передней стороны прозрачно-анодированный, с задней стороны пассивированный, со шлицом для контактных ЭМС-пружин и центрирующим штырьком



TF/M 263-EMV

№ заказа: 86863024

2 U, 63 HP

* = поставляется по запросу.

Свойства

Материал корпуса

Профили: Al Mg Si 0,5; угловые детали, изготовленные литьём под давлением: цинковый сплав Z410 Z410; уплотнение: TPE (термоэластопласт). Детали см. в Технических данных.

Объём поставки

1 передняя плата

Указание

подходящие держатели винтов, винты с проточкой и ЭМС-пружины - в дополнительной оснастке.

Размеры

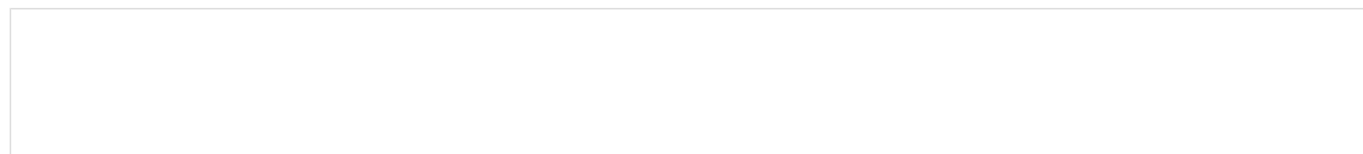
U

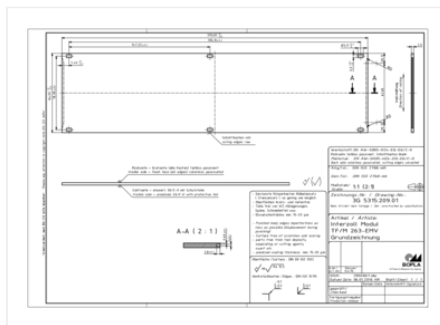
2

HP

63

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 для механической обработки: 86863024 TF-M-263-EMV-G.dxf (821.8 кБ)

Здесь Вы найдете фрезеровочные контуры в файле формата DXS. (Sub D, USB, HDMI, резьбовые кабельные вводы, ...)

Чертеж продукции в формате PDF 86863024 TF-M-263-EMV.pdf (150.1 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 86863024 TF-M-263-EMV.dxf (821.8 кБ)

Product information

Intertego RUS.pdf (2.1 МБ)