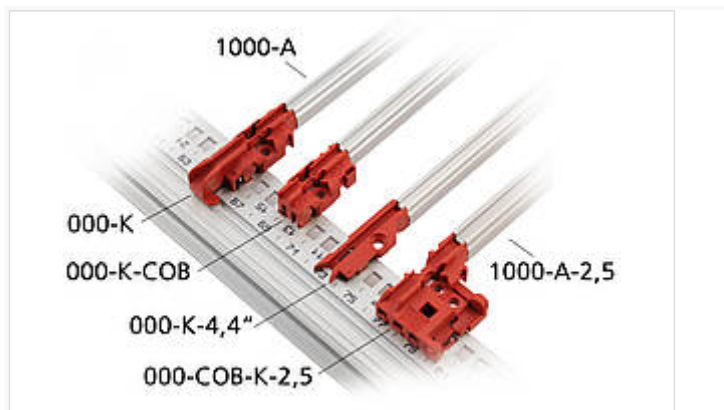


Interzoll Modul

Универсальная направляющая для плат, из отдельных частей, пластмасса UL 94 V0, красная; направляющие профили плат из прозрачно-анодированного алюминия



KF/M 1000-A-2,5

№ заказа: 86200030

Направляющий профиль плат (1000 мм), ширина паза 2,5 мм

* = поставляется по запросу.

Свойства

Цвет

--

Материал корпуса

Профили Al Mg: Si 0,5; детали см. в Технических данных

Объём поставки

1 штука

Указание

Концевые детали ...4,4" для печатных плат высотой 4,4" (111,7 мм). Для этого типа нельзя использовать заземление платы. Крепёжные винты можно монтировать только с профилями BN. Для направляющих плат ...4,4" просьба использовать BFS/M 2400 **86000240**; для всех других типов BFS/M 0200 см **86000200**. Специальные длины профилей - по запросу.

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

Product information

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться

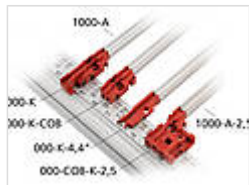
Interzoll Modul RUS.pdf (763.7 кБ)

10.07.2021

Чертеж продукции в формате PDF 86200030 KF-M-1000-A-25.pdf (47.4 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 86200030 KF-M-1000-A-25.dxf (725.0 кБ)

Подходящие комплектующие



Универсальная направляющая для плат, из отдельных частей, пластмасса UL 94 V0, красная; направляющие профили плат из прозрачно-анодированного алюминия

86020300 KF/M 000-COB-K-2,5

Концевые детали, включая блок кодировки, ширина паза 2,5 мм