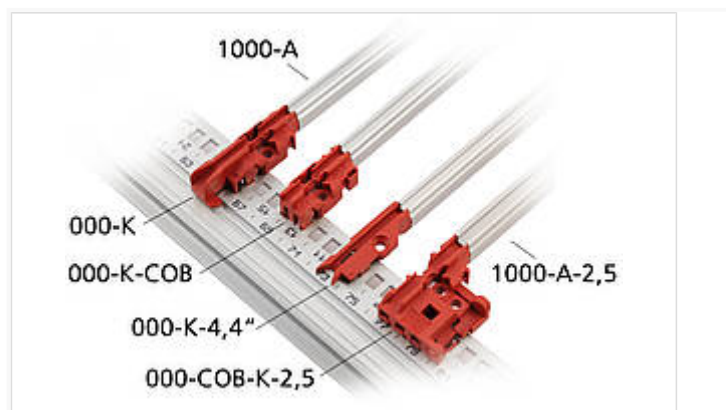


Interzoll Modul

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



KF/M 1000

№ заказа: 86200020

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

* = поставляется по запросу.

Свойства

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

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

Чертеж продукции в формате PDF 86200020 KF-M-1000-A.pdf (47.4 кБ)

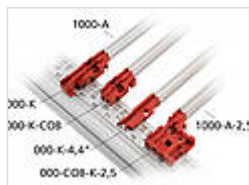
Чертеж продукции в формате DXF 86200020 KF-M-1000-A.dxf (725.0

10.07.2021

Product information

Interzoll Modul RUS.pdf (763.7 кБ)

Подходящие комплектующие



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

86020000	KF/M 000-K	Концевые детали стандартные, ширина паза 2 мм
86020100	KF/M 000-K-COB	Концевые детали для блока кодировки / фиксации платы, ширина паза 2 мм
86020200	KF/M 000-K-4,4"	Концевые детали для высоты печатной платы 4,4", ширина паза 2 мм