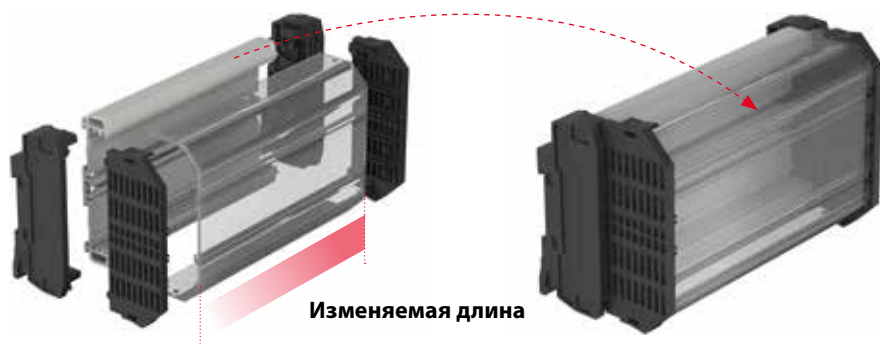


Преимущества продукции



Этот корпус изготовлен из пластмассового профиля с металлизированной поверхностью, а его длина определяется требованиями проекта.



Печатные платы могут устанавливаться на трех уровнях. Нижние платы вставляются в направляющие пазы, а верхние фиксируются на профиле с помощью крепежных элементов.



Определенные участки на печатной плате защищены прозрачным кожухом. При этом остается возможным свободный доступ к другим участкам.



Можно обеспечить электропроводящее соединение между вставленными платами и DIN-рейкой при помощи контакта для заземления и выравнивания потенциалов, который доступен среди комплектующих.



Боковые элементы со встроенным элементом фиксации на шине крепятся к профилю корпуса. Опциональные опорные элементы повышают механическую устойчивость в случае длинных профилей или больших нагрузок.



Quick-Finder:
www.bopla.de/46

Примеры использования



Combirail



Цвет:

Профиль:

● Светло-серый, похожий на RAL 7035

боковые элементы:

● Черный, похожий на RAL 9005

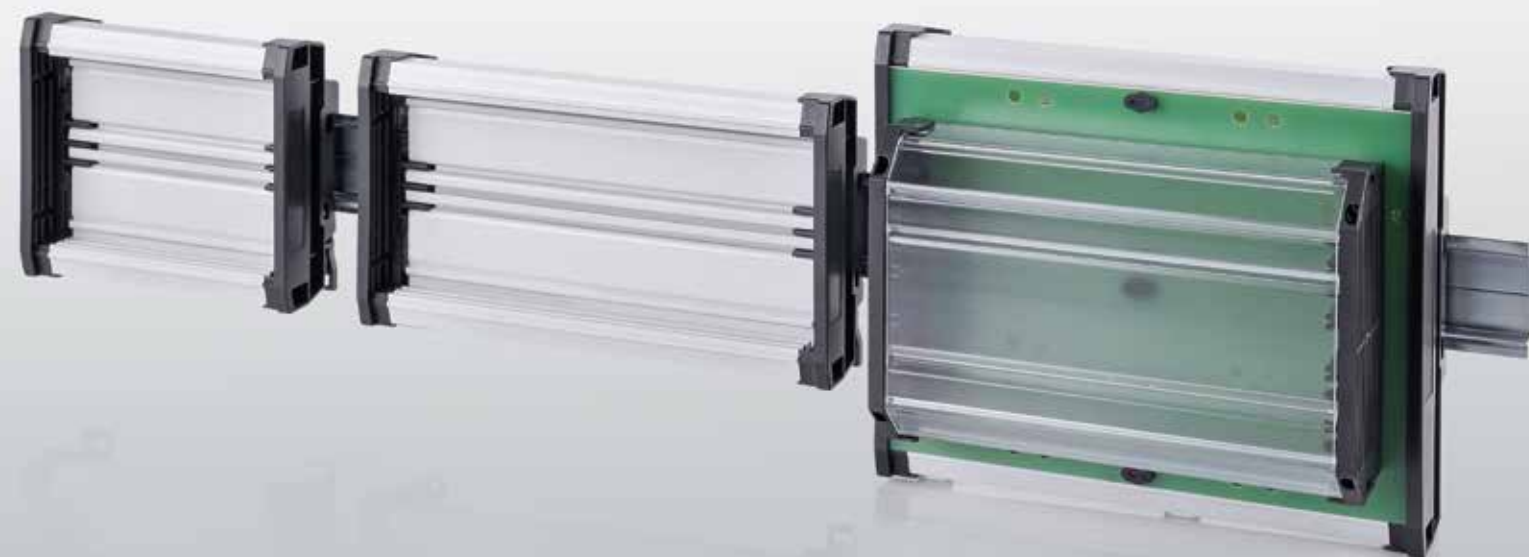
Специальные цвета - по запросу

Материал:

Экструзионные профили: Полиамид PA-GF HT, V0

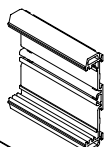
Боковые части: Полиамид PA, V-0

Подробнее см. «Техническая информация».

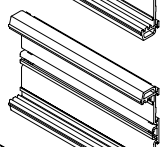


Размеры корпуса

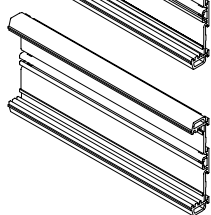
CRP 72...



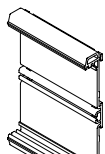
CRP 72...



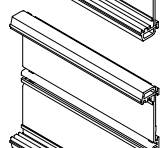
CRP 72...



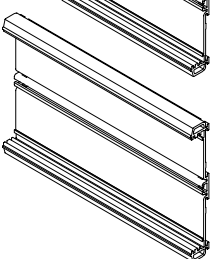
CRP 108...



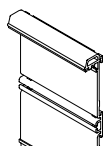
CRP 108...



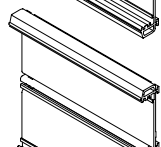
CRP 108...



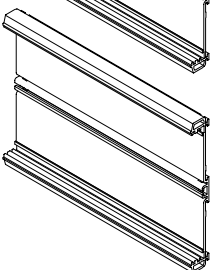
CRP 122...



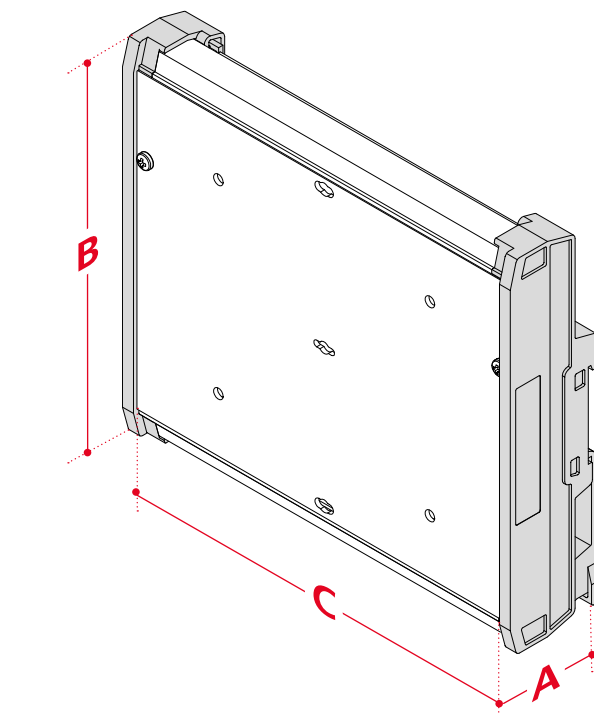
CRP 122...



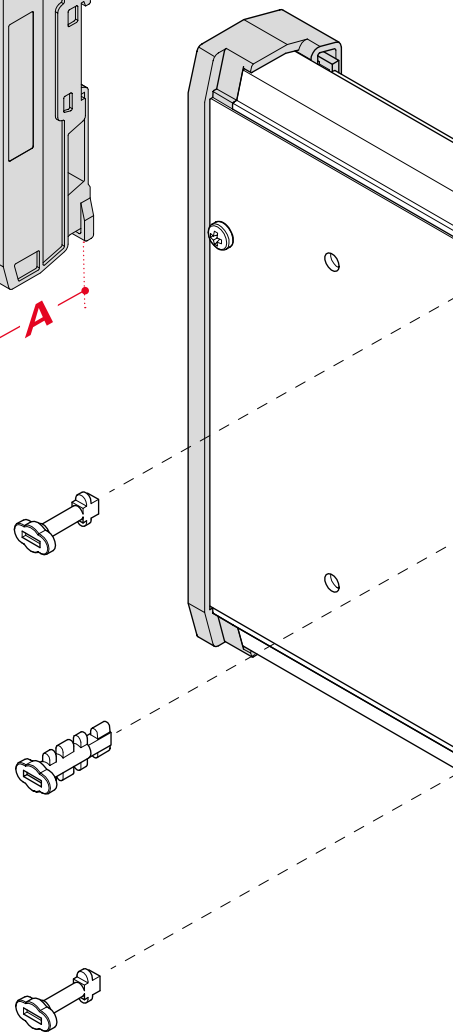
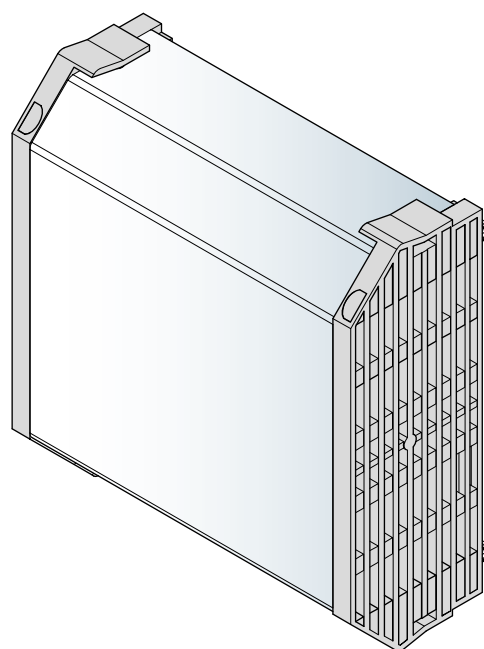
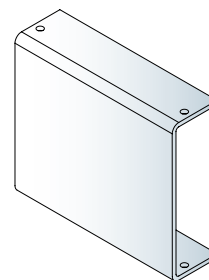
CRP 122...



Пример конструкции



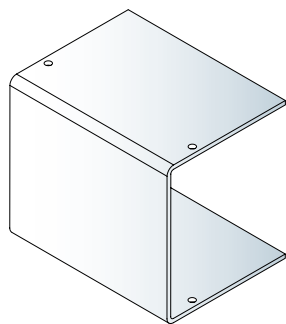
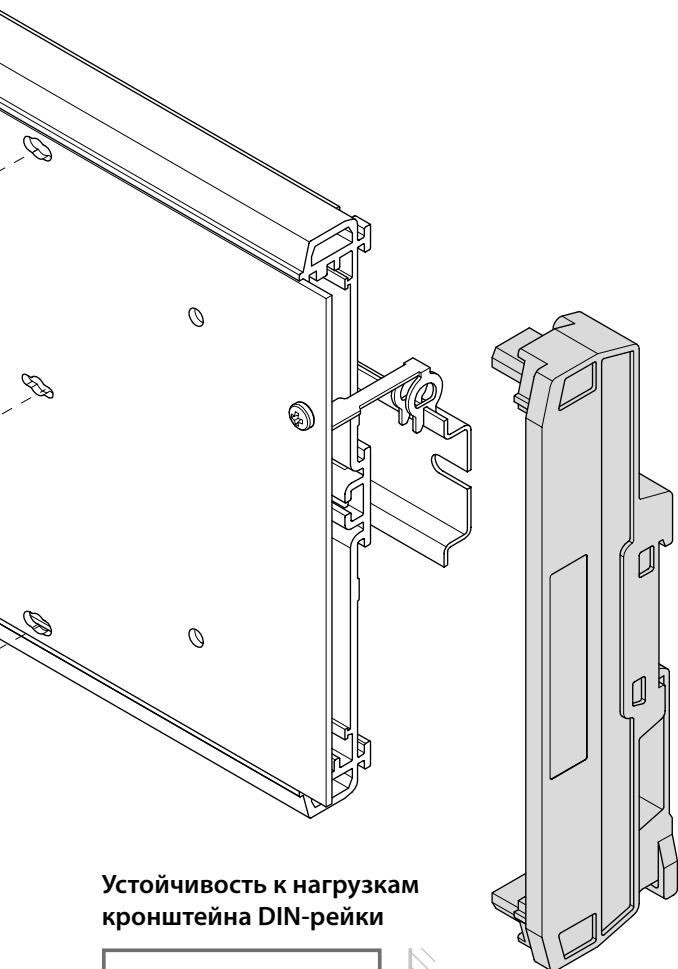
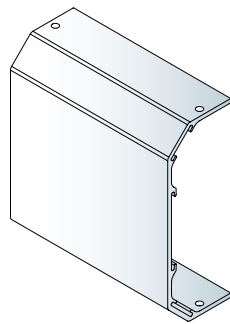
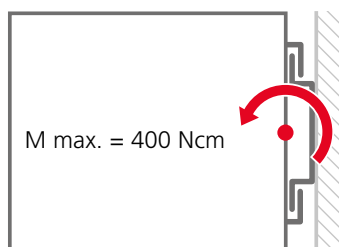
CRPM 73/24...
Кожух для модуля



**BOPLA**

A Phoenix Mecano Company

Combirail

CRPM 73/63...
Кожух для модуля**CRPM 92/34...**
Кожух для модуля**Устойчивость к нагрузкам**
кронштейна DIN-рейки

M max. = 400 Ncm

Габариты

Модель	A	B	C
CRP 72-100	32.45	88.5	84
CRP 72-160	32.45	88.5	144
CRP 72-220	32.45	88.5	204
CRP 108-100	32.45	124	84
CRP 108-160	32.45	124	144
CRP 108-220	32.45	124	204
CRP 122-100	32.45	138.5	84
CRP 122-160	32.45	138.5	144
CRP 122-220	32.45	138.5	204

Аксессуары



Opорный элемент



Металлические контакты заземления



Крепежный элемент для фиксации печатной платы



Настенные кронштейны для монтажа непосредственно на стену



Комплект крышек



Боковые элементы