

# CombiCard 5000-7000

## Крышка задней стенки



RD 5000

№ заказа: 79000100

\* = поставляется по запросу.

### Свойства

#### Цвет

агатовый серый, похоже на RAL 7038

#### Класс защиты

IP 66

#### Материал корпуса

АБС; поликарбонат (только FD...G), уплотнение CR; детали см. в Технических данных

### Объём поставки

Задняя крышка

### Указание

Для крепления передних плат FP..000 I в задней крышке дополнительно требуется крепёжный комплект BS 5670 **79005500**. Это позволяет установить переднюю плату в задней крышке выше.

### Размеры

#### Размеры

175.7 x 146.7 x 50 мм

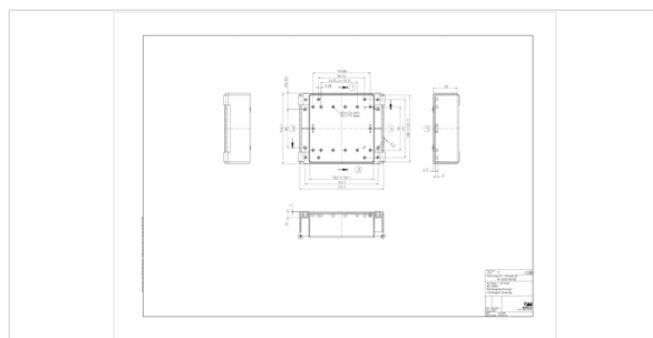
U

3

HP

20

### 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

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться  
Чертеж продукции в формате PDF 79000100 RD-5000.pdf (53.0 кБ)  
Чертеж продукции в формате DXF 79000100 RD-5000.dxf (613.8 кБ)

CombiCard 5000-7000 RUS.pdf (779.0 кБ)

## Подходящие комплектующие

---



Передняя крышка для установки плёночных клавиатур

79002800 FD 5000



Передняя крышка, прозрачная

79003100 FD 5000 G



Передняя рама для плёночных клавиатур, привинчиваемая

79003700 FR 5000



Передняя рама, открытая, с интегрированным уплотнением, привинчивается

79003400 FO 5000



Вазовый элемент 0,5 (глубиной 51,51 мм)

79001000 BC 5000 -0,5



Базовый элемент 1 (глубиной 88,25 мм)

79001600 BC 5000 -1



Базовый элемент 1,5 (глубина 139,76 мм)

79002200 BC 5000 -1,5



Базовый элемент 0,5 (глубина (51,51 мм), с вентиляционными шлицами

79001300\* BC 5000 L-0,5



Базовый элемент 1 (глубина 88,25 мм) с вентиляционными шлицами

79001900 BC 5000 L-1



Базовый элемент 1,5 (глубина 139,76 мм) с вентиляционными шлицами

79002500\* BC 5000 L-1,5



Базовые элементы для встройки пульта управления

79001610 BC 5000 NG



Базовый элемент для встройки пульта управления, с вентиляционными шлицами

79001910\* BC 5000 NG-L



Настенные наклейки для крышки задней стенки, АВС

79004600 WL 5670 Для RD...



Передние платы для BC...и RD, 2 мм, алюминий, прозрачно анодированный

79005500 BS 5670 Крепёжный комплект для FP ... I в RD  
79004000 FP 5000 I



Передние платы для фасада FO, 2 мм, алюминий, прозрачно анодированный

79004300 FP 5000 AI



Рукоятка

79605020 HS 5000



#### Стопор для ВС, полиамид

79004900	SR 5670 -0,5	Для ВС...(L)-0,5
79005100	SR 5670 -1,5	Для ВС...(L)-1,5
79005010	SR 5670-1	Для ВС...(L)-1



#### Прикрытие для быстродействующего шарнирного затвора, АБС

79005300	VA 5670	Для FD...(G)
----------	---------	--------------



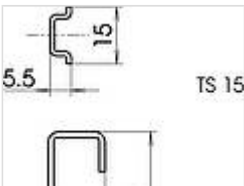
#### Быстродействующий шарнирный затвор для дооснастки FO и FR, АБС

79005400	SV 5670	Для FO/FR
----------	---------	-----------



#### Монтажная плата для крышки задней стенки RD.. (К,ВК) и базовые элементы, бумаголит

80050000	M 5000
----------	--------



#### Несущие шины

22351301*	TS 355000.1	DIN-рейка DIN EN 60715 TH 35 для CC 5000
22321301*	TS 325000.1	DIN-рейка DIN EN 60715 G 32 для CC 5000
22151301*	TS 155000.1	DIN-рейка DIN EN 60715 TH 15 для CC 5000



#### Конструктив по DIN EN 60297-3-101, алюминий

53215000	BGT 5000.PI
----------	-------------



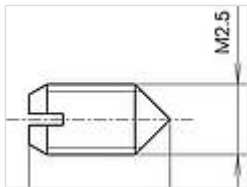
#### Конструктив по DIN EN 60297-3-101, алюминий, закрытый крышками из листового металла

53215100	BGT 5000.PI-AD
----------	----------------



#### Цилиндровый замок для передней дверки NGS...TK

21008310	SHLO-302	Цилиндровый замок
----------	----------	-------------------



Установочный винт M2,5 x 5 / M2,5 x 8, для позиционирования и заземления GS

54700395	GSE-8	Длина 8 мм
54700390	GSE-5	Длина 5 мм



Направляющие для печатных плат, цельные и состоящие из 3 частей, пластмасса UL 94 V1, зелёная

54700160	KF 160	состоит из одной части
----------	--------	------------------------



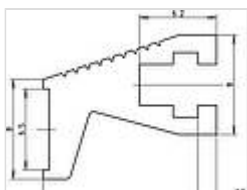
Частичные передние платы, алюминий, анодированный спереди, пассивированный сзади

86820033	TF/M 320	3 U, 20 HP
86818033	TF/M 318	3 U, 18 HP
86812033	TF/M 312	3 U, 12 HP
86814033	TF/M 314	3 U, 14 HP
86810033	TF/M 310	3 U, 10 HP
86808033	TF/M 308	3 U, 8 HP
86807033	TF/M 307	3 U, 7 HP
86804033	TF/M 304	3 U, 4 HP
86803033	TF/M 303	3 U, 3 HP
86802033	TF/M 302	3 U, 2 HP
86806033	TF/M 306	3 U, 6 HP



Вставные передние платы, алюминий, с передней стороны прозрачно анодированный, с задней стороны пассивированный, включая ручки, пластмасса UL 94 V 0, светло-серая

86818037	ST/M 318	3 U, 18 HP
86812037	ST/M 312	3 U, 12 HP
86810037	ST/M 310	3 U, 10 HP
86808037	ST/M 308	3 U, 8 HP
86806037	ST/M 306	3 U, 6 HP
86805037	ST/M 305	3 U, 5 HP
86804037	ST/M 304	3 U, 4 HP
86803037	ST/M 303	3 U, 3 HP



Планка-ручка, алюминий, прозрачно анодированный, метровый профиль

86081740	GRL/M 1000-AL
----------	---------------



Фиксатор для GRL, черная пластмасса, для крепления передних плат

86081750	FX/M
----------	------



Кассеты Interzoll PRO, 3 U, передняя плата из прозрачно-анодированного алюминия, боковые профили из бесцветно пассивированного алюминия, из оцинкованной стали, с одним слотом, для глубины плат 160 мм

85808311	IZK/M 16308-RW1-P	3 U, 8 HP
85814311	IZK/M 16314-RW1-P	3 U, 14 HP
85812311	IZK/M 16312-RW1-P	3 U, 12 HP
85810311	IZK/M 16310-RW1-P	3 U, 10 HP



Крышки из листового металла, 1mm, перфорированные, оцинкованный стальной лист, для кассет PRO

86091412	IZK/M 16014-ADL-P	14 HP
86091212	IZK/M 16012-ADL-P	12 HP
86091012	IZK/M 16010-ADL-P	10 HP
86090812	IZK/M 16008-ADL-P	8 HP



Крышки из листового металла, 1mm, перфорированные, оцинкованный стальной лист, для кассет PRO, для монтажа направляющих печатных плат IZK/M KF

86091213	IZK/M 16012-ADL-KF-P	12 HP
86091013	IZK/M 16010-ADL-KF-P	10 HP
86090813	IZK/M 16008-ADL-KF-P	8 HP
86091413	IZK/M 16014-ADL-KF-P	14 HP



Направляющие для печатных плат для крышек из листового металла IZK/M-ADL-KF-P, пластмасса UL 94 V1, красная

86216030	IZK/M KF-160-P	Для глубины плат 160 мм
----------	----------------	-------------------------



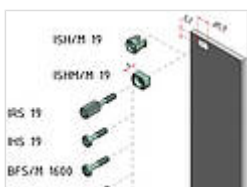
Задняя стенка, открытая, 3 U, оцинкованный стальной лист, для кассет I IZK/M...-P

86091433	IZK/M 00314-RWO-P	14 HP
86091233	IZK/M 00312-RWO-P	12 HP
86091033	IZK/M 00310-RWO-P	10 HP
86090833	IZK/M 00308-RWO-P	8 HP



Держатель печатных плат и задней стенки

86080030	LKH/M 03	С 2 резьбами М 2,5 для крепления передних плат и печатных плат
86080020	LKH/M 02	С 4 сквозными отверстиями для крепления передних плат и печатных плат



Монтажный материал для частичных передних плат и подвижных монтажных узлов

54700420	IRS 19	Винт с накатанной головкой, винты с шейкой SHR R M2,5x11,3x6,3-SP
54700410	IHS 19	Винты с шейкой SHR Z M2,5x11,3x6,3-SP, винт со шлицевой головкой
86080500	ISHM/M 19	Металлический держатель для винтов, легированной стали, для проводящего контакта, для запрессовки в переднюю плату
86080510	ISH/M 19	Пластмассовый держатель для винтов, серый



Interzoll Modul - монтажный материал

86000190	BFS/M 1900	SHR Z M 2,5 x 8, крестообразный шлиц, для FX/M, LKH/M 03
86000270	BFS/M 2700	Винт с накатанной головкой без шлица, SHR R M 2,5x12,3x6,5-SPx25,3, для PF/M с длинной кромкой
86000220	BFS/M 2200	Винт с накатанной головкой без шлица, SHR R M 2,5x12,3x6,5-SPx18,3
86000170	BFS/M 1700	Винты с шейкой, SHR Z M 2,5x12,3x6,5-SP, под звездообразный ключ 8
86000160	BFS/M 1600	Винты с шейкой, SHR Z M 2,5x12,3x6,5-SP, крестообразный

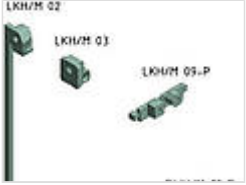
шлиц



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

59006217 SHR Z KA30x8

SD = 3,0 / ND = 2,4-2,6 / KD = 6,0



Держатель печатных плат и задней стенки

86080120 RWH/M 01-P

86080110 LKH/M 10-P

86080090 LKH/M 09-P