## Кодируемые направляющие для карт, алюминий, 3-секционные



Кодируемые направляющие для карт, средняя часть из алюминия, для больших механических нагрузок.

Для толщины печатных плат 1,6 – 2,0 мм.

Направляющие для карт составляются из следующих отдельных компонентов:

1 2 наконечника

2 1 средняя часть из алюминия

3 Изолирующая средняя часть (части)



1 Наконечники

Для 3-секционных направляющих для карт

Для толщины печатных плат 1,6 – 2,0 мм

Материал

Поликарбонат Базовый материал согл. UL 94-V0

Примечание

Для каждой направляющей для карт требуется по одному переднему и заднему наконечнику

	Кол-во	Арт. №
	10 пар	3685.265
передний наконечник	1 шт.	3685.790
задний наконечник	1 шт.	3684.670



2 Алюминиевая средняя часть

Для 3-секционных направляющих для карт

Для толщины печатных плат 1,6 – 2,0 мм

Материал

Алюминий, черновой

Для глубины печатных плат	Арт. №	
MM	Кол-во 1 шт.	Кол-во 10 шт.
220	3684.673	3685.260
280	3684.674	3685.261
340	3684.675	3685.262
400	3684.676	3685.263
1000	3684.672	-



3 Изолирующая средняя часть

Для 3-секционных направляющих для карт

Изолирующая средняя часть устанавливается на среднюю часть из алюминия. Длина: 60 мм

Материал

Пластик, несгораемый согл. UL 94-V0

Кол-во	Арт. №
1 шт.	3684.677
10 шт.	3685.264

Для глубины печатной платы мм	Количество изолирующих профилей
220	2
280	3
340	4
400	5