

## Клеммный блок, IP20



DIS6540360



DIS6540363



DIS6540362



DIS6540364

### Назначение

- коммутация проводников внутри корпуса.

### Характеристики

- материал корпуса – АБС-пластик;
- допустимый ток – до 76 А.

### Особенности

- крепится внутри корпуса, в специально предусмотренные для этого точки.

Корпус	Количество модулей	Количество и Ø отверстий на 1 блок	Комплект поставки	Код
M340	8	5 по 4,4 мм (10 мм <sup>2</sup> ) 5 по 5,5 мм (16 мм <sup>2</sup> )	клеммный блок	DIS6540363
M550 или M400	16	5 по 4,4 мм (10 мм <sup>2</sup> ) 5 по 5,5 мм (16 мм <sup>2</sup> )	держатель на 3 клеммных блока с установленным 1 клеммным блоком	DIS6540362
		5 по 4,4 мм (10 мм <sup>2</sup> ) 5 по 5,5 мм (16 мм <sup>2</sup> )	держатель на 3 клеммных блока с установленными 3 клеммными блоками	DIS6540362C
M550	24	5 по 4,4 мм (10 мм <sup>2</sup> ) 5 по 5,5 мм (16 мм <sup>2</sup> )	держатель на 4 клеммных блока с установленным 1 клеммным блоком	DIS6540364
		5 по 4,4 мм (10 мм <sup>2</sup> ) 5 по 5,5 мм (16 мм <sup>2</sup> )	держатель на 4 клеммных блока с установленными 4 клеммными блоками	DIS6540364C
Дополнительный клеммный блок для установки на держатель	-	5 по 4,4 мм (10 мм <sup>2</sup> ) 5 по 5,5 мм (16 мм <sup>2</sup> )	латунная шина и крышка	DIS6540360

## Тумба для монтажа корпусов "Домино"



### Назначение

- стационарная установка корпусов "Домино".

Материал	Ø, мм	Высота, мм	Код
Оцинкованная сталь	80	1250	DIS6540650