

### Панель основания

для СМ, ТР

Возможно выравнивание потенциалов через крепежные элементы и точки заземления.

#### Материал:

– Листовая сталь

#### Поверхность:

– Оцинкованная

#### Комплект поставки:

– Вкл. крепежный материал

#### Указание:

– Для повышенной устойчивости и универсального ввода кабеля проем в основании при ширине шкафа 1000, 1200 и 1600 мм разделен на две части, каждая часть комплектуется индивидуально



### Для глубины шкафа 300 мм, полные модульные группы

	Для ширины шкафа/пульты мм								
	Один вырез в основании				Два выреза в основании				
Для ширины корпуса			600	800			1000	1200	1600
Модульные группы для ввода кабеля	Кол-во	Кол-во ком-плектов	Арт. №		Кол-во	Кол-во ком-плектов	Арт. №		

#### Прижимной профиль, в центре

Панель основания, глубина 50 мм	1 шт.	2	5001.210	5001.211	1 шт.	4	5001.212	5001.213	5001.233
Профиль для ввода кабеля, в середине	1 компл.	1	8802.060	8802.080	2 компл.	1	8802.100	8802.120	8802.160

#### Прижимной профиль, сзади

Панель основания, глубина 100 мм	1 шт.	1	5001.214	5001.215	1 шт.	2	5001.216	5001.217	5001.234
Профиль для ввода кабеля, сзади	1 компл.	1	8802.065	8802.085	2 компл.	1	8802.105	8802.125	8802.165

#### Вводы, 1 ряд

Панель основания, глубина 50 мм	1 шт.	1	5001.210	5001.211	1 шт.	2	5001.212	5001.213	5001.233
Панели для ввода кабеля	1 шт.	1	5001.226	5001.227	1 шт.	1	5001.228	5001.229	5001.237

Кабельные вводы и вводы для кабелей со штекерами, см. страницу 651

#### Для кабельных вводов

##### цельные

Панель основания, глубина 150 мм	1 шт.	1	5001.218	5001.219	1 шт.	2	5001.220	5001.221	5001.235
----------------------------------	-------	---	----------	----------	-------	---	----------	----------	----------

##### двухсекционные

Панель основания, глубина 50 мм	1 шт.	1	5001.210	5001.211	1 шт.	2	5001.212	5001.213	5001.233
Панель основания, глубина 100 мм	1 шт.	1	5001.214	5001.215	1 шт.	2	5001.216	5001.217	5001.234

Кабельные вводы, см. страницу 658

