

Ящик (щиток) распределительный ROS5\I с защитными элементами



### Структура обозначения для заказа

ROS 5\I-

№ исполнения распределительного ящика

01, 10, 11, 12, 13  
14, 15, 16, 41, 50  
51, 52, 53, 54, 55  
56

### Структура распределительных ящиков



Розетка встраиваемая IEN 1643



Розетка встраиваемая IEN 1653



Розетка встраиваемая IEN 3243



Розетка встраиваемая IEN 3253



Розетка встраиваемая VZ 16 или VZ 16S



Автоматический выключатель трехфазный 16А/С



Автоматический выключатель трехфазный 32А/С

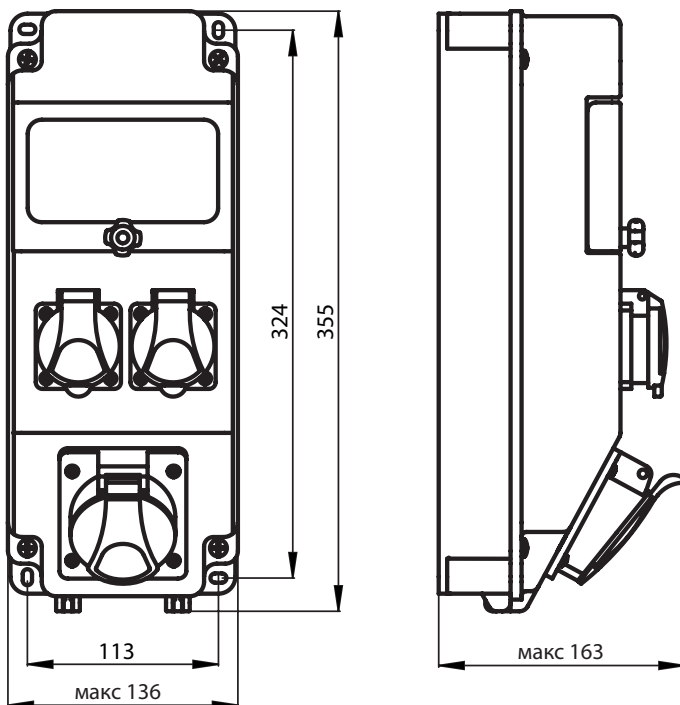


Автоматический выключатель однофазный 16 А/В

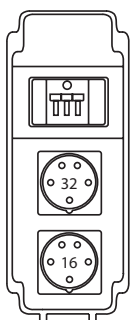
### Технические данные

Номинальное напряжение	400/230 В, (50 Гц)
Номинальное напряжение изоляции $U_i$	500 В
Номинальное напряжение импульсное выдерживаемое $U_{imp}$	4 кВ
Длительный номинальный ток $I_n = I_u$	32 А
Степень защиты	IP44
Категория эксплуатации	II
Сечение подводящих проводов	2,5...6 мм <sup>2</sup>
Характеристика отключения автоматических выключателей	тип В (однофазные) тип С (трехфазные)

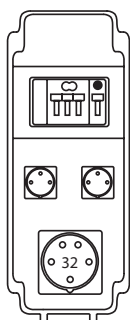
### Размеры



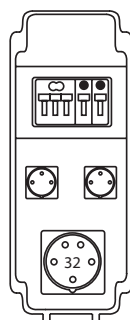
## Исполнения



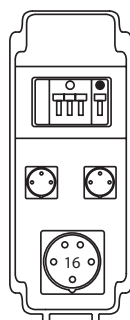
ROS 5\I-01



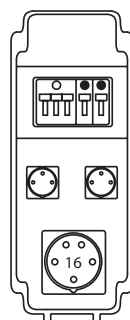
ROS 5\I-10



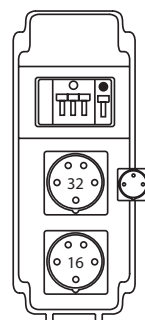
ROS 5\I-11



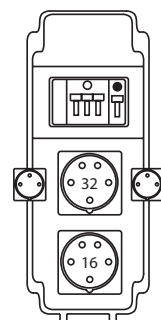
ROS 5\I-12



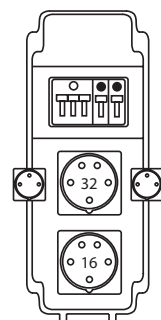
ROS 5\I-13



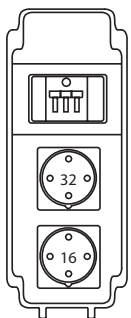
ROS 5\I-14



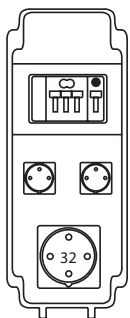
ROS 5\I-15



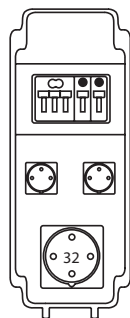
ROS 5\I-16



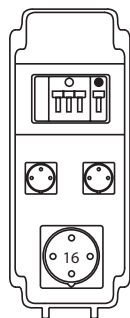
ROS 5\I-41



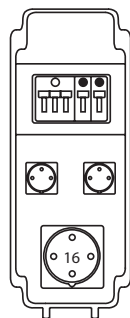
ROS 5\I-50



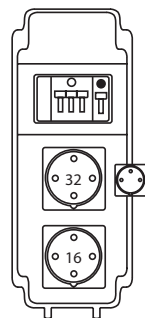
ROS 5\I-51



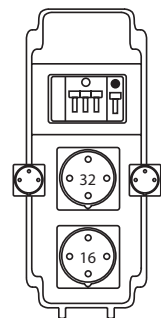
ROS 5\I-52



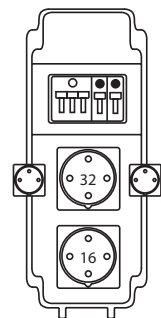
ROS 5\I-53



ROS 5\I-54



ROS 5\I-55



ROS 5\I-56