

Ящик (щиток) распределительный ROS11\FI с защитными элементами и устройством защитного отключения



### Структура обозначения для заказа

ROS 11\FI-

№ исполнения распределительного ящика

01, 02, 03, 04, 05

06, 07, 11, 12, 14

15, 21, 22, 23, 25

### 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 16A/C



Автоматический выключатель трехфазный 32A/C



Автоматический выключатель однофазный 16 A/B

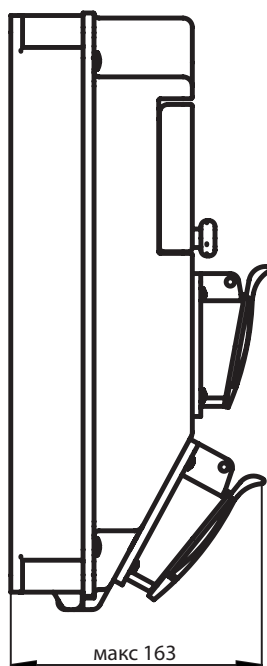
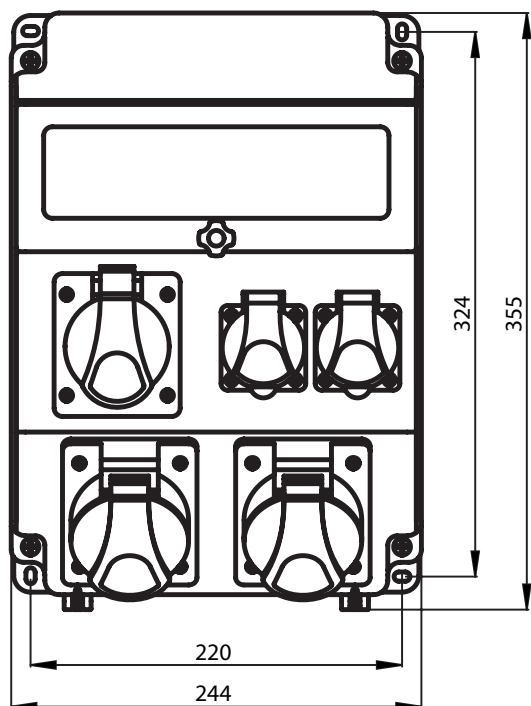


Устройство защитного отключения

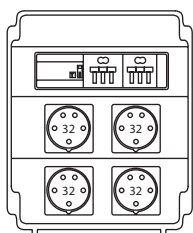
### Технические данные

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)

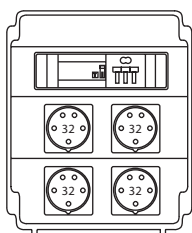
### Размеры



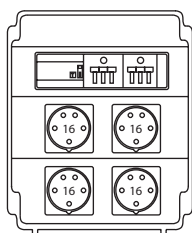
## Исполнения



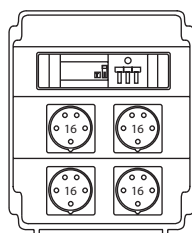
ROS 11\FI-01



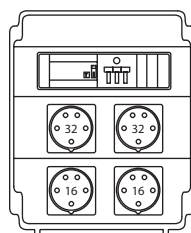
ROS 11\FI-02



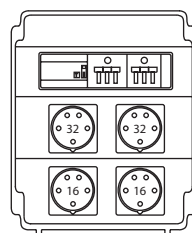
ROS 11\FI-03



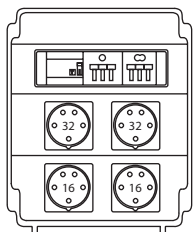
ROS 11\FI-04



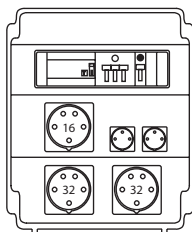
ROS 11\FI-05



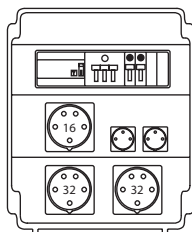
ROS 11\FI-06



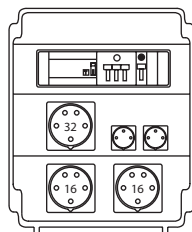
ROS 11\FI-07



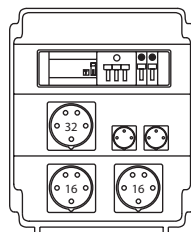
ROS 11\FI-11



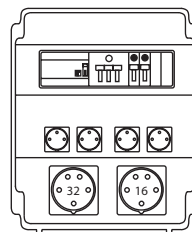
ROS 11\FI-12



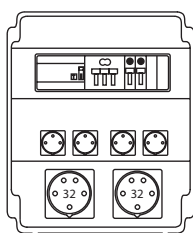
ROS 11\FI-14



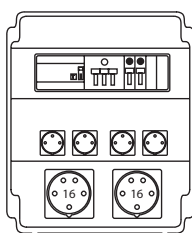
ROS 11\FI-15



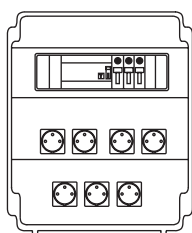
ROS 11\FI-21



ROS 11\FI-22



ROS 11\FI-23



ROS 11\FI-25