

Ящик (щиток) распределительный ROS7\X без защитных элементов



Структура обозначения для заказа

ROS 7\X-

№ исполнения распределительного ящика
01, 02, 11, 12, 41
42, 51, 52

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



Выключатель питания

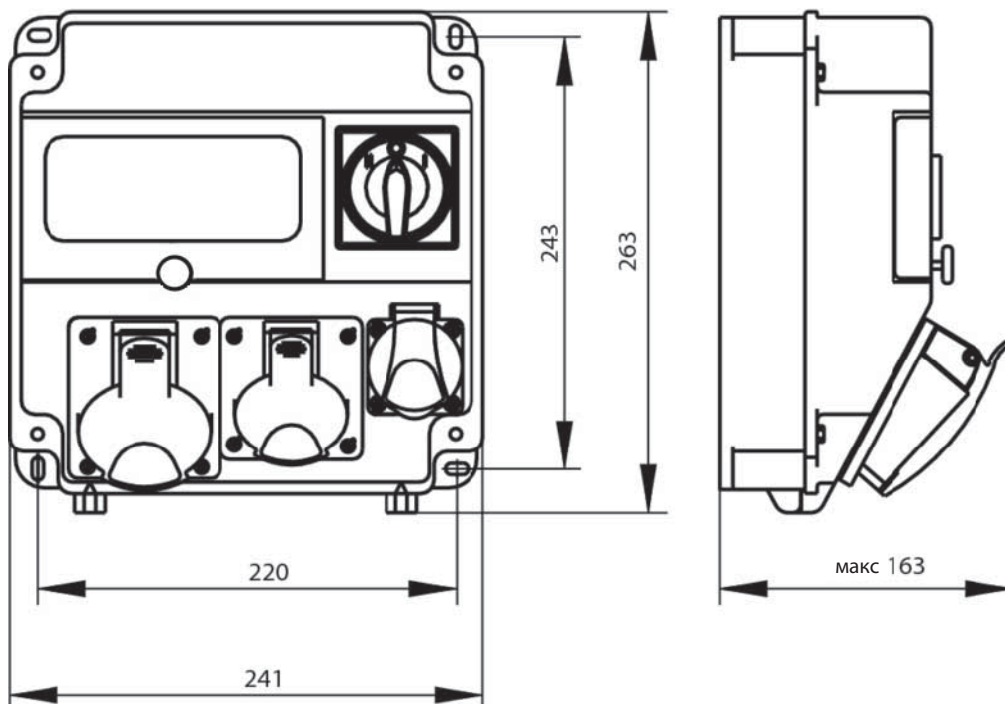


Переключатель направления вращения

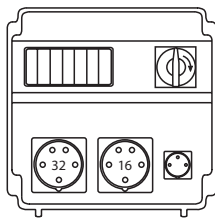
Технические данные

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 ²

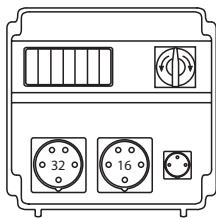
Размеры



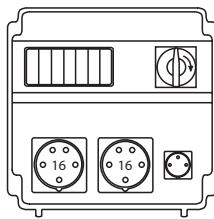
Исполнения



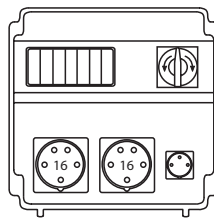
ROS 7\X-01



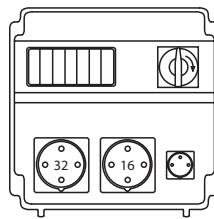
ROS 7\X-02



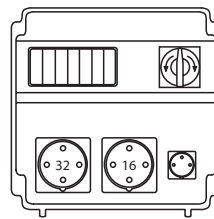
ROS 7\X-11



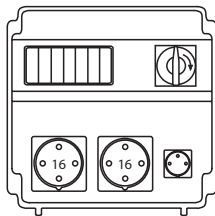
ROS 7\X-12



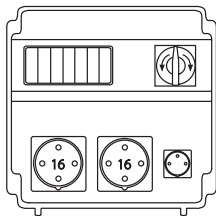
ROS 7\X-41



ROS 7\X-42



ROS 7\X-51



ROS 7\X-52