

Ящик (щиток) распределительный ROS7\I с защитными элементами



Структура обозначения для заказа

ROS 7\I-

№ исполнения распределительного ящика

01, 02, 03, 04, 11
12, 13, 14, 41, 42
43, 44, 51, 52, 53
54

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



Выключатель питания

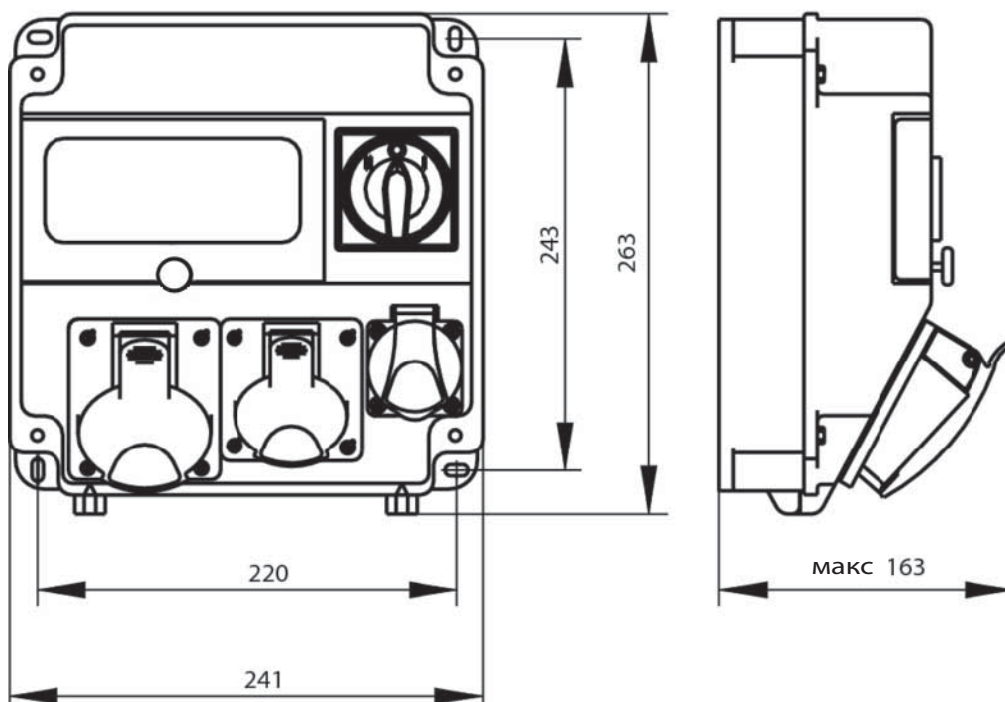


Переключатель направления вращения

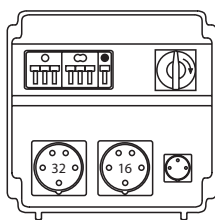
Технические данные

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
Характеристика отключения автоматических выключателей	тип В (однофазные) тип С (трехфазные)

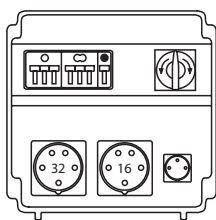
Размеры



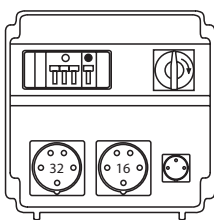
Исполнения



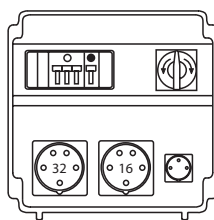
ROS 7I-01



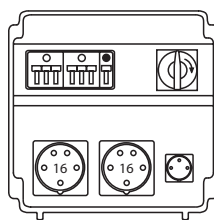
ROS 7I-02



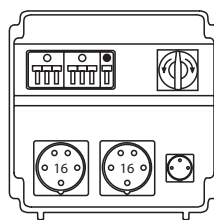
ROS 7I-03



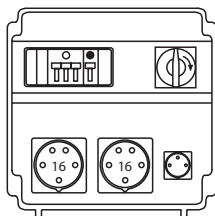
ROS 7I-04



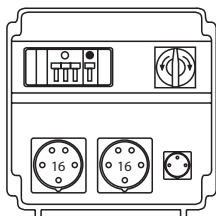
ROS 7I-11



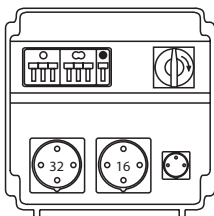
ROS 7I-12



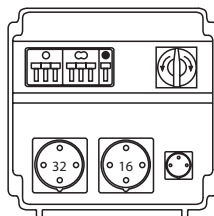
ROS 7I-13



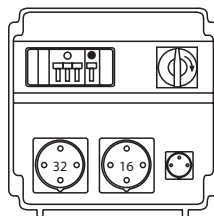
ROS 7I-14



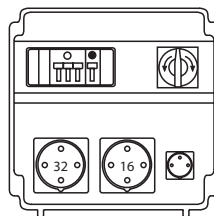
ROS 7I-41



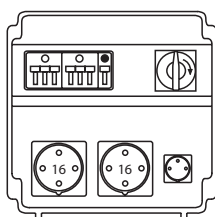
ROS 7I-42



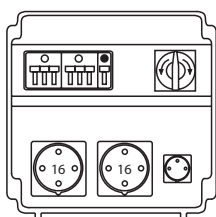
ROS 7I-43



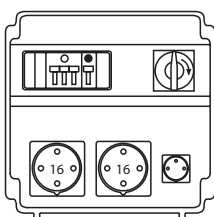
ROS 7I-44



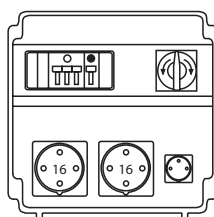
ROS 7I-51



ROS 7I-52



ROS 7I-53



ROS 7I-54