



Настенный шкаф байпаса для технического обслуживания ИБП мощностью до 160кВА.

Технические характеристики Настенный шкаф байпаса для ИБП до 160кВА

Настенный шкаф байпаса для технического обслуживания ИБП мощностью до 160кВА	
Артикул	ONTMBP160WM
Фазность	3-фазный вход / 3-фазный выход
Входная частота	50 Гц
Номинальная мощность	160 kBA
Номинальное входное напряжение	3 x 380/400/415 B (3 фазы + нейтраль)
Номинальное выходное напряжение	3 х 380/400/415 В (3 фазы + нейтраль)
Физические параметры	
Габариты, ШхГхВ (мм)	600x350x1000
Вес нетто, (кг)	40
Класс IР	IP 54
Окружающая среда	
Рабочая температура	0 - 40°C
Рабочая влажность	< 95% без образования конденсата
Высота над уровнем моря	0 - 1000 м при номинальной нагрузке

Продукция постоянно совершенствуется. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.

Описание Настенный шкаф байпаса для ИБП до 160кВА

Настенный шкаф байпаса для технического обслуживания ИБП мощностью до 160кВА.

Дополнительные изображения



Настенный шкаф байпаса для ИБП до 160кВА



