



ПАНЕЛИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПИТАНИЯ

ПРП-3U

Панели распределения питания ПРП-3U (панель) предназначен для организации электропитания оборудования от постоянного напряжения 24 В и переменного напряжения 220 В 50 Гц.

Панели имеют вводной выключатель автоматический, блок питания с выходным напряжением 24 В, выходы для подключения нагрузок к напряжению питания 24 В и в зависимости от исполнения выходы для подключения нагрузок к переменному напряжению питания 220 В 50 Гц.

ПРП-3U-150-24

Сертифицирован по TP TC



ПРП-3U-150-24/220-4

Сертифицирован по TP TC



УХЛ 4

IP30

Масса не более 4 кг

Габаритные размеры не более 482,6x79x132 мм

УХЛ 4

IP30

Масса не более 4,5 кг

Габаритные размеры не более 482,6x140,0x132 мм

Примеры записи в документации и при заказе

Панель распределения питания

ПРП-3U-150-24 БРМТ.656131.008

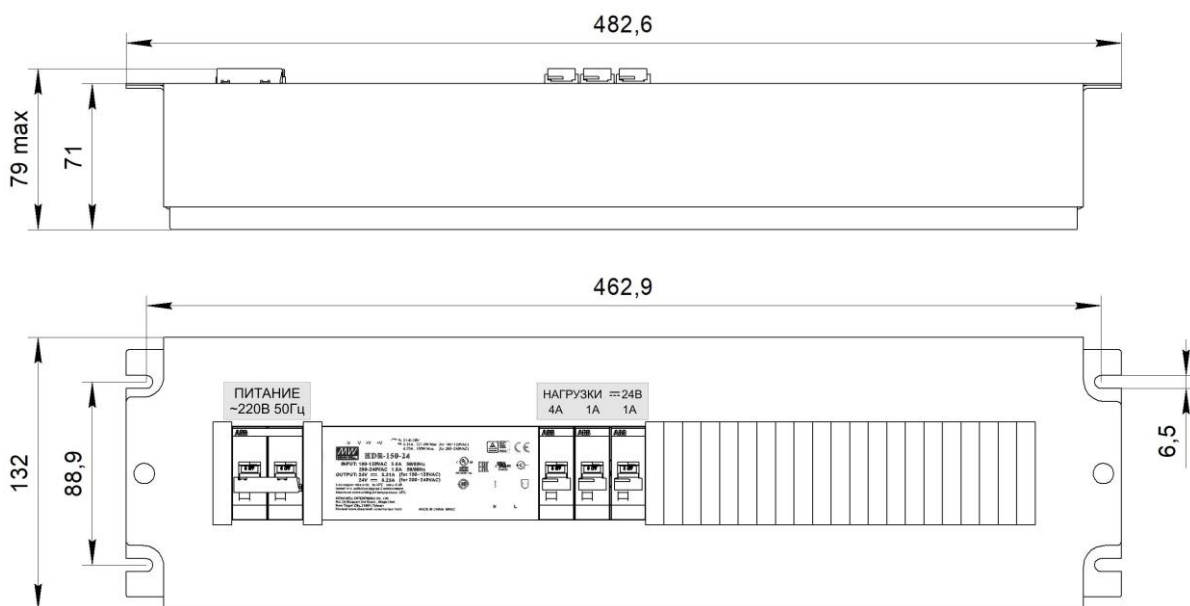
Панель распределения питания

ПРП-3U-150-24/220-4 БРМТ.656131.009

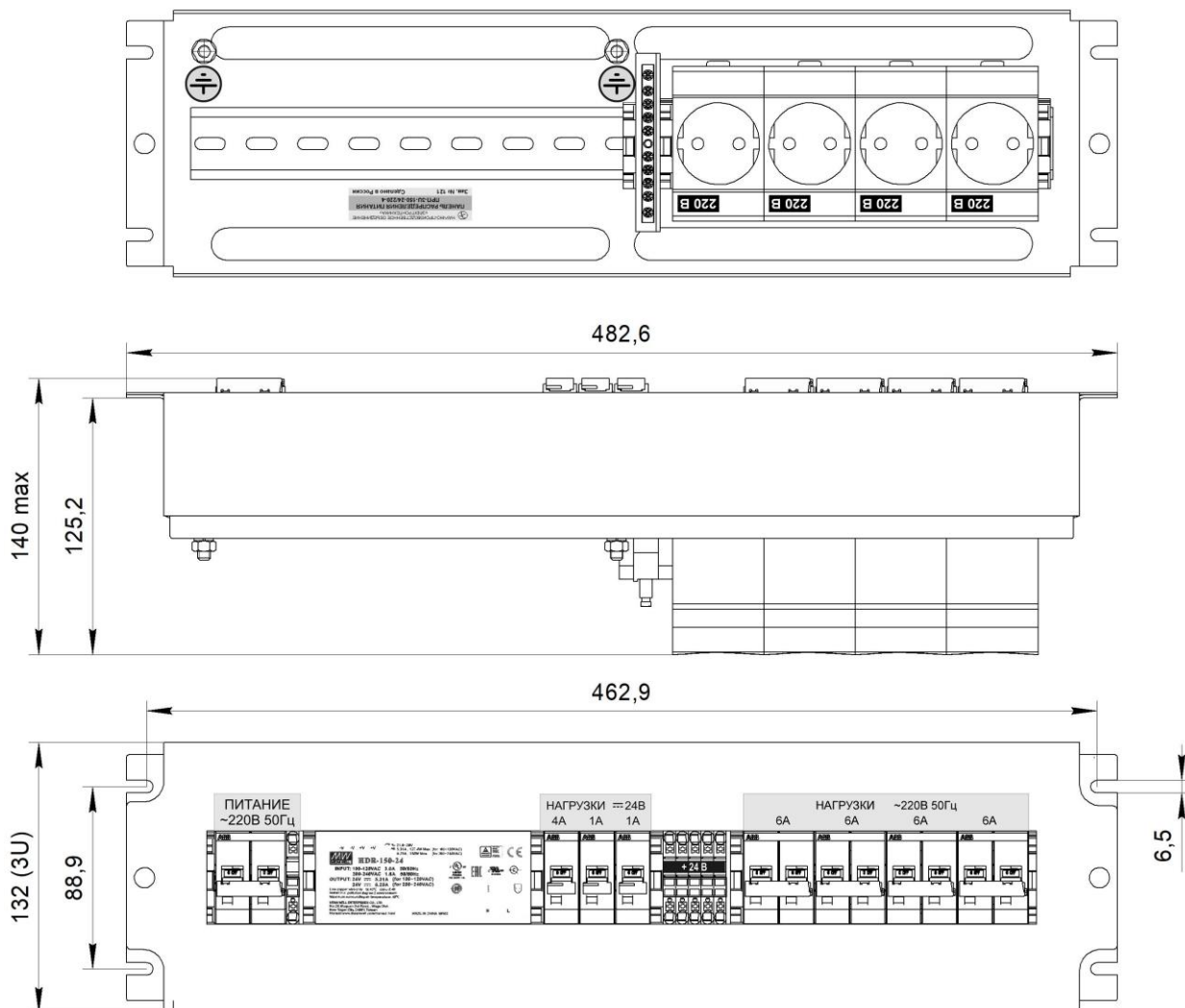
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение	
	ПЭП-3U-150-24	ПРП-3U-150-24/220-4
Диапазон входного переменного напряжения питания, В	90...260	
Диапазон входного постоянного напряжения питания, В	120...370	-
Частота питающей сети, Гц	47...63	
Максимальный ток по цепи переменного напряжения 220 В 50Гц, А	6	25
Максимальный пусковой ток при 230 В 50 Гц, А, не более	70	
Диапазон регулировки выходного напряжения по цепи 24 В, В	22...29	
Максимальный суммарный ток по цепи 24 В, А, не более	6,25	
Количество розеток 220 В 50 Гц, шт.	-	4
Количество выходов, шт.:		
- переменного напряжения 220 В 50 Гц с максимальным током 6 А;	-	4
- постоянного напряжения 24 В с максимальным током:		
4 А	1	
1 А	2	

ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



ПРП-3У-150-24



ПРП-3У-150-24/220-4