



Изображение соответствует продукции

grid | power VR M

Типовой ряд power.com SB

Герметизированные свинцово-кислотные батареи

Область применения:

- Источники бесперебойного питания (ИБП)
- Телекоммуникации
 - Станции мобильной связи
 - Базовые станции
 - Автономные и неавтономные сети питания
- Системы энергоснабжения
- Аварийное освещение

Ваши преимущества:

- Необслуживаемые батареи, нет необходимости в доливе воды благодаря инновационной гелевой технологии ESS
- Отличные разрядные характеристики – невысокие инвестиции благодаря структуре электродов (в пересчёте на срок службы)
- Оптимальное использование пространства – горизонтальное размещение
- Защита от короткого замыкания при монтаже благодаря системе изолированных перемычек HOPPECKE
- Простой монтаж и установка – крышка батареи со встроенной ручкой*

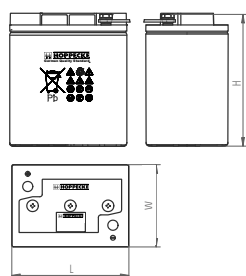
Обзор модельного ряда **grid | power VR M**

Емкость, размеры и вес

Типовой ряд power.com SB	Тип		$C_{10}/1,80\text{ V}$ Ач	$C_5/1,75\text{ V}$ Ач	$C_3/1,70\text{ V}$ Ач	$C_1/1,70\text{ V}$ Ач	$C_{1/2}/1,65\text{ V}$ Ач	$C_{1/6}/1,65\text{ V}$ Ач	Вес Кг	Длина L мм	Ширина В мм	Высота Н мм	Рис.
grid power VR M 6-170	power.com SB	6V 170	161	149	139	115	99	71	31,8	242	170	275	A
grid power VR M 6-220	power.com SB	6V 220	220	184	171	142	122	85	39,6	308	170	275	A
grid power VR M 2-230	power.com SB	2V 230	232	216	203	167	141	93	14,5	90	183	310	B
grid power VR M 2-330	power.com SB	2V 330	343	322	302	251	219	146	20,9	183	129	310	C
grid power VR M 2-400	power.com SB	2V 400	411	382	358	298	256	178	25,2	183	155	310	D
grid power VR M 2-600	power.com SB	2V 600	604	562	529	447	385	263	38,0	183	226	310	E
grid power VR M 2-800	power.com SB	2V 800	834	777	735	601	523	333	50,3	182	304	310	F
grid power VR M 2-1000	power.com SB	2V 1000	1070	985	921	748	631	407	64,2	182	391	310	G

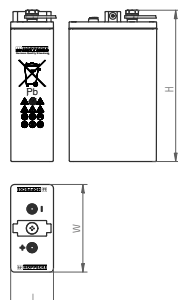
C_{10} , C_5 , C_3 , C_1 , $C_{1/2}$ и $C_{1/6}$ = Емкость при 10-, 5-, 3-, 1-, 1/2-и 1/6 -часовом разряде

Рис. А



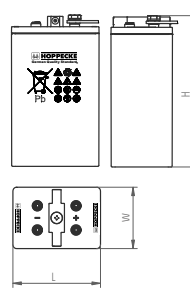
**grid | power VR M 6-170 -
grid | power VR M 6-220**

Рис. В



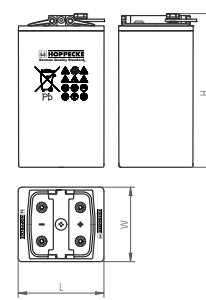
grid | power VR M 2-230

Рис. С



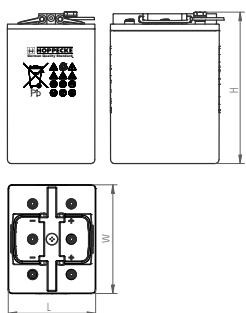
grid | power VR M 2-330

Рис. D



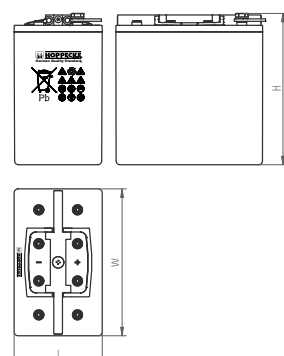
grid | power VR M 2-400

Рис. E



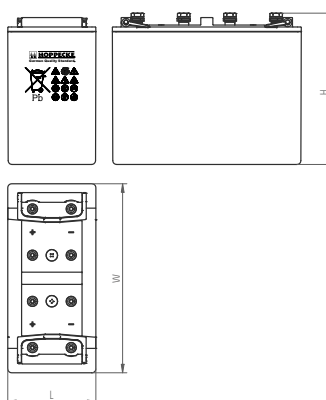
grid | power VR M 2-600

Рис. F



grid | power VR M 2-800

Рис. G



grid | power VR M 2-1000

Ожидаемый срок службы: до 15 лет · Градация Eurobat: ≥ 12 лет

Экологически безопасны - полная утилизация материалов в аккредитованных системах сбора и переработки

