

2V800AH KOKO蓄電池GFM800太陽能發電站

產品名稱	2V800AH KOKO蓄電池GFM800太陽能發電站
公司名稱	山東昊明電子商務有限公司
價格	.00/件
規格參數	品牌:KOKO鉛酸蓄電池 電壓:2V 質保:三年
公司地址	山東省濟南市槐蔭區美里路鄒莊新村12號樓一單元1101
聯繫電話	13701114906 13701114906

產品詳情

2V800AH KOKO蓄電池GFM800太陽能發電站

2V800AH KOKO蓄電池GFM800太陽能發電站

KOKO 2V系列 性能特點

具有容量大，比能量高；

採用優質耐蝕鉛鈣多元合金板柵和獨特科學的內部設計，實現壽命超長，浮充使用時設計壽命為15年以上；

採用密封閥控結構和單向安全閥，安全閥耐酸耐老化，長久使用，保證開、閉閥壓力不變，具有防酸防漏防爆功能；

採用超純原材料，具有自放電小的特點，自放電小於額定容量的2%/月；

產品一致性好，各節電池電壓差別極小；

採用電阻極小的內部件和連接板，體現良好的充、放電效率。

KOKO 2V系列 應用領域

程控交換機

各种通信设备

大型UPS、EPS不间断电源

发动机启动、发电站

航海设备

变电所操作系统及直流电源

风力发电站

太阳能发电系统

铁路通信控制设备

内燃机车启动

规格 (2V)

电池型号Battery Type

额定电压Nominal Voltage(V)

标称容量Capacity (Ah)

外形尺寸External Dimension (± 1mm)

重量 Weight(± 5%) kg

端子形式 Terminal Type

长Length

宽Width

高Height

总高Total height

GFM-50

2

50

160

49

166

166

3.00

F5-A

GFM-100

2

100

171

72

206

211

6.30

F5-A

GFM-150

2

150

172

102

205

227

8.20

F5

GFM-200

2

200

173

111

329

365

13.50

F5

GFM-300

2

300

171

151

330

366

18.80

F5

GFM-400

2

400

211

176

329

367

25.50

F5

GFM-500

2

500

241

172

331

366

32.00

F5

GFM-600

2

600

301

175

330

367

37.00

F5

GFM-700

2

700

301

175

330

367

40.00

F5

GFM-800

2

800

410

175

330

365

52.00

F5

GFM-1000

2

1000

475

175

328

365

63.00

F5

GFM-1200

2

1200

475

175

328

365

71.00

F5

GFM-1500

2

1500

401

351

342

378

92.00

F5

GFM-2000

2

2000

491

351

344

383

119.00

F5

GFM-2500

2

2500

712

353

341

382

148.00

F5

GFM-3000

2

3000

712

353

341

382

184.00

F5

GFM-3500

2

3500

710

353

345

382

205.00

F5

GFM-4000

2

4000

710

353

345

382

220.00

F5

koko蓄电池，koko电池，koko蓄电池厂家。

KOKO蓄电池适宜工作温度的知识 我们一般都知道在日常生活中也会经常看见蓄电池的存在，而且对其使用也很频繁，但是很多人在细节上不是很注意，比如要注意使用温度。这个会对蓄电池的寿命产生一些大的影响。下面就为大家分享一些蓄电池适宜工作温度的知识。KOKO蓄电池 通常的KOKO蓄电池室温或成组温度都局限于某几点，在实际应用中，我们曾发现在某用户的蓄电池组，同时有6只蓄电池的温度出现低温报警，但动环监测系统中室温为18度，一切正常，经过对报警的蓄电池实际检测，发现这6只蓄电池的分别安装在靠近电池室的两个排风口，由于电池室的排风口的保温层破损以及管路上的故障，导致室温上的不均衡，使部分蓄电池处于低温工作状态。所以单体蓄电池的温度测试可以尽早发出预警信号，及时发现问题，更合理地设计和分配蓄电池的布局，有效地利用蓄电池的容量。