

FLB

FIAMM

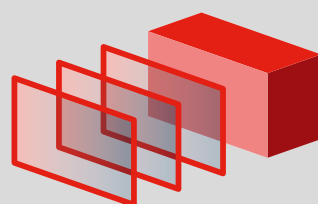
卓越的高倍率放电AGM电池

LONG
DESIGN
LIFE

99%
RECY
CLABLE



AGM技术



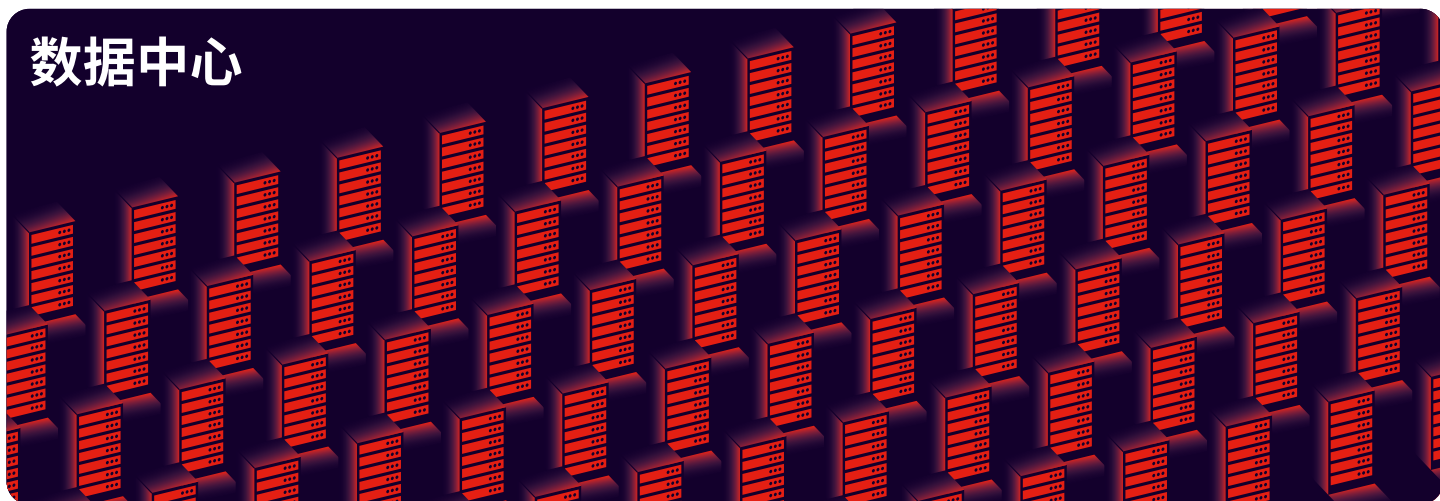
高倍率放电性能



阻燃外壳



数据中心



FLB

设计使用寿命10/12年, 封装在坚固的阻燃ABS外壳中, 并配备顶置和前置端子连接

FLB是我们最受欢迎的电池之一, 广泛用于包括UPS备用电源在内的许多应用中。电池旨在提供最高水平的性能。紧凑设计中的高能量密度结构也有助于减少昂贵的安装空间。外部结构使用符合UL94 V0的阻燃ABS塑料——这保证了高水平的安全性和卓越的热稳定性, 以避免外壳膨胀。

FLB系列基于AGM VRLA技术, 在使用寿命结束时可回收99%。电池完全免维护, 无需常规补充电解液。该系列带有非危险品标识, 可以通过公路、铁路或空运进行运输。该设计经过优化, 可降低存储期间的自放电。

电池类型	标称电压 (V)	标称容量 (Ah) 20H 1.75VPC 25°C	标称尺寸 (mm)			典型重量 (kg)	端子类型
			长	宽	高		
12FLB300C	12	80	258	166	215	25.0	M8 母端子
12FLB350C	12	95	306	170	220	29.5	M8 母端子
12FLB400C	12	105	341	174	217	32.1	M8 母端子
12FLB450C	12	120	379	174	217	37.2	M8 母端子
12FLB540C	12	150	341	172.5	288.5	42.3	M8 母端子
12FLB620C	12	160	341	173	279	45.1	M8 母端子
12FLB700C	12	200	558	126	321	57.0	M8 母端子
12FLB800C	12	200	500	226	235	68.0	M8 母端子

标准

IEC 60896 第21部分 - VRLA测试方法

IEC 60896 第22部分 - VRLA要求

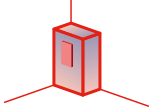
BS6334 / UL 94 V0 材料可燃性

Eurobat “10/12年长寿命” z

UL认可

解决方案与配件

户内存储柜



保护盒



电池架

