

FLB

FIAMM

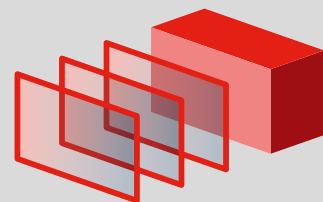
Batterie AGM à haute performance inégalée

LONG
DESIGN
LIFE

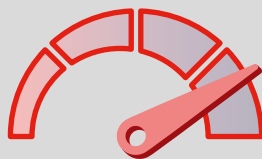
99%
RECY
CLABLE



Technologie
AGM



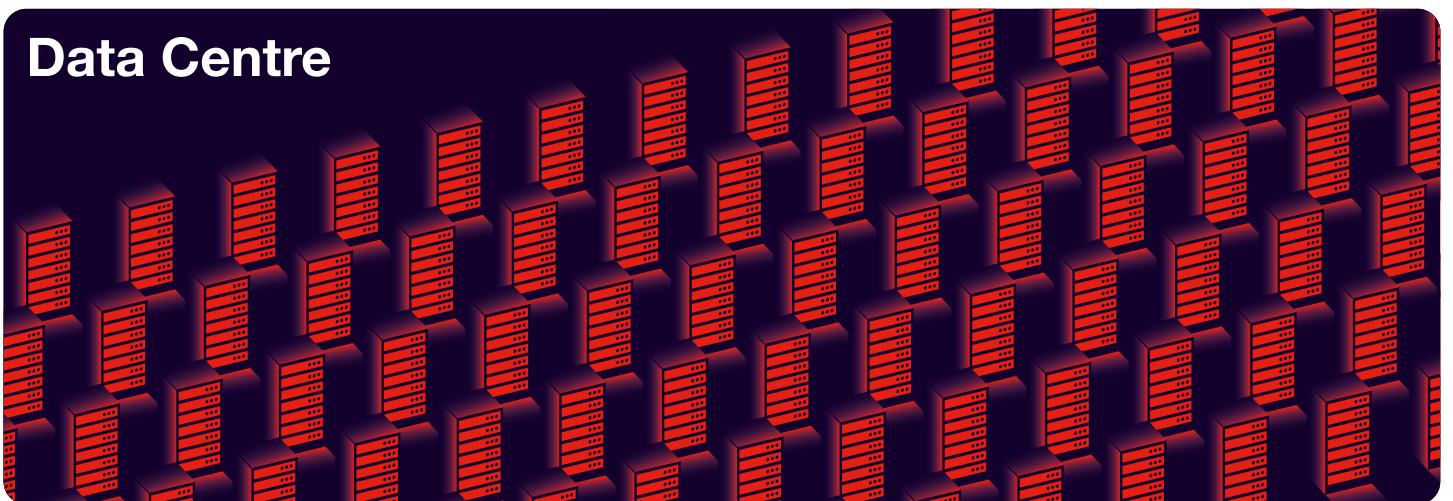
Batterie
à haut débit



Bac et
couvercle
ignifugés



Data Centre



FLB

Durée de vie de 10/12 ans, contenue dans un boîtier robuste en ABS ignifugé et disponible avec des bornes supérieures et frontales

La FLB est l'une de nos batteries qui connaît le plus grand succès et est utilisée de manière intensive dans de nombreuses applications, notamment pour l'alimentation de secours des onduleurs. Cette batterie est conçue pour garantir des performances du plus haut niveau. La construction à haute densité énergétique dans un format compact permet également de réduire l'espace d'installation.

La construction extérieure utilise un plastique ignifugé ABS conforme à la norme UL94 V0 (ILO supérieur à 28 %) - ce qui garantit un haut

niveau de sécurité et une stabilité thermique supérieure pour éviter le gonflement du bac.

La gamme FLB est basée sur la technologie éprouvée AGM VRLA et est recyclable à 99 % en fin de vie. La batterie ne nécessite pas d'entretien ni de remplissage régulier de l'électrolyte. La gamme porte une désignation non-dangereuse et peut être transportée par route, rail ou air. La conception a été optimisée pour ralentir l'autodécharge pendant le stockage.

Type de batterie	Tension nominale (V)	Puissance nominale (W/cell)	Capacité nominale (Ah)	Taille nominale (mm)			Poids type (kg)
		15MIN 1.67VPC 25°C	20H 1.75VPC 25°C	Longueur	Largeur	Hauteur	
12FLB100P	12	103	26	166	175	126	8.5
12FLB150P	12	156	40	198	166	170	14
12FLB200P	12	204	55	230	140	212	17
12FLB250P	12	257	70	260	168	214	24
12FLB300P	12	311	80	261	174	217	26
12FLB350P	12	374	95	302	174	217	30
12FLB400P	12	415	105	341	174	217	34
12FLB450P	12	477	120	379	174	217	38
12FLB540P	12	540	150	338	174	277	49
12FLB550P	12	552	160	531	110	316	53
12FLB700P	12	710	210	558	126	321	61

Normes

IEC 60896 Partie 21 - Méthodes d'essais VRLA

IEC 60896 Partie 22 - Exigences VRLA

Inflammabilité des matériaux BS6334 / UL 94 V0

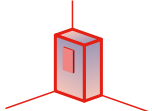
Eurobat "10/12 years LONG LIFE" pour modèles à borne supérieure

Eurobat ">12 years VERY LONG LIFE" pour modèles à borne frontale

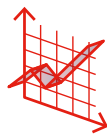
Reconnue UL

Solutions et accessoires

Armoires intérieures



Smart Logger



RVS



Boîtiers de protection



Chantiers



Outil de dimensionnement des batteries

