

FIT

FIAMM

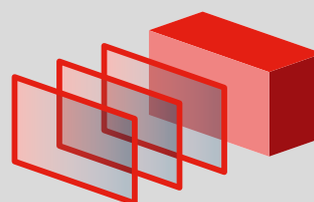
AGM-Batterie mit Anschlusspolen vorn

LONG
DESIGN
LIFE

Flammhemmende Kunststoffe



AGM-Technologie

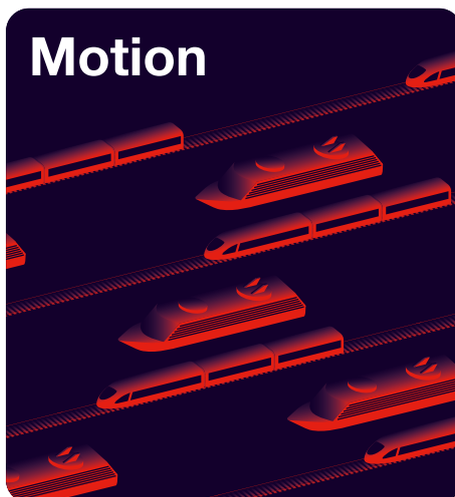


99%
RECY
CLABLE

Industry



Motion



Telecom



FIT

Sehr robuste Baureihe mit mehr als 12 Jahren Lebenserwartung, in flammhemmendem ABS-Gehäuse.

Die Baureihe FIT AGM VRLA ist auf maximale Zuverlässigkeit und Sicherheit ausgelegt. Die Batterien, bei denen sich die Anschlusspole vorn befinden, eignen sich besonders für Backup-Anwendungen. Im Telekommunikationsbereich sind sie leicht in 19- und 23-Zoll-Schränken installierbar. Aufgrund ihrer Bauweise und Struktur ist die Baureihe FIT kompakt mit optimaler Energiedichte, wodurch sich der Platzbedarf für die Installation verringert und die Batterien

für die Sichtprüfung bei der Routinewartung leicht zugänglich sind. Der flammhemmende ABS-Kunststoff erfüllt die Vorgabe der Norm UL94V0 (LOI über 28 %) und sorgt damit für höchste Sicherheit.

Die Baureihe FIT2 ist nach Ende der Betriebslebensdauer zu 99 % recycelbar. Die Batterie ist wartungsfrei und der Elektrolyt muss nicht nachgefüllt werden. Die Bauweise wurde optimiert, um die Selbstentladung während der Lagerung zu reduzieren.

Batterietyp	Nennspannung (V)	Nennkapazität (Ah) 10H 1.80VPC 20 °C	Nennmaße (mm)			Typisches Gewicht (kg)
			Länge	Breite	Höhe	
12FIT40	12	40	105	280	198	13
12FIT60	12	60	105	280	260	18
12FIT101	12	101	108	395	275	33
12FIT100/23	12	100	126	558	230	39
12FIT131	12	130	126	558	282	46
12FIT150	12	150	126	558	282	49
12FIT151	12	150	110	531	316	49
12FIT180	12	180	126	558	321	57
12FIT201	12	195	126	558	321	61

Normen

IEC 60896 Part 21 – Prüfverfahren für VRLA

IEC 60896 Part 22 – Anforderungen VRLA

BS 6334 / UL 94 V0 Flammhemmung

EUROBAT „>12 years VERY LONG LIFE“

UL-Zertifizierung

Lösungen und Zubehör

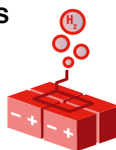
GPS



Smart Logger



RVS



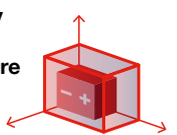
Schutzgeräte



Racks



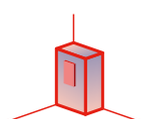
Battery Sizing Software



Outdoor-Schaltschrank



Indoor-Schaltschrank



BACS®

