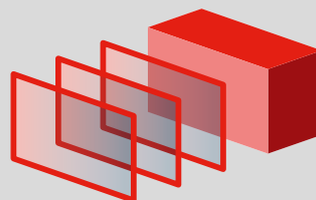


SLA

FIAMM

Batteria AGM con attacchi terminali superiori

Tecnologia AGM



**LONG
DESIGN
LIFE**

**Plastiche
ritardanti
alla
fiamma**

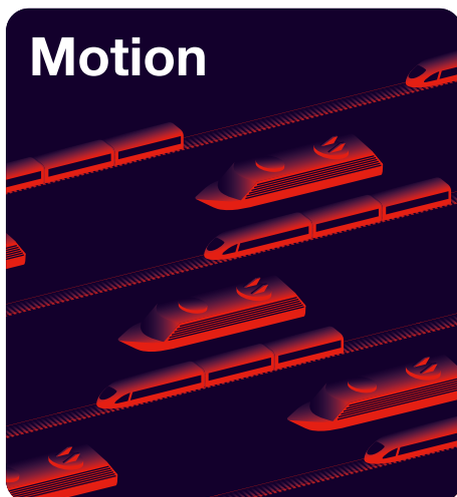


**99%
RECY
CLABLE**

Industry



Motion



Telecom



SLA

Gamma estremamente robusta con vita attesa di oltre 12 anni, in contenitori in ABS ritardante alla fiamma disponibili nei modelli 2V, 6V e 12V.

La gamma SLA è uno dei prodotti storici di FIAMM, ed è una batteria AGM VRLA progettata per applicazioni esigenti che richiedono i massimi livelli di affidabilità e sicurezza. La gamma è perfetta per le applicazioni che esigono un'elevata affidabilità ed è conforme ai più alti standard internazionali in vigore. Una griglia molto spessa in lega di piombo-stagno permette di soddisfare i requisiti di lunga durata di vita e la plastica ABS ritardante di fiamma conforme alla UL94 V0 (LOI maggiore del 28%)

offre i massimi livelli di sicurezza.

Il design utilizza la comprovata tecnologia VRLA con un'efficienza di ricombinazione interna del 99%, non è soggetta a perdite e non richiede manutenzione; quindi, non ha bisogno di rabbocchi di elettrolita durante la sua vita. La gamma SLA non è pericolosa per il trasporto via aerea/mare/ferrovia/strada ed è riciclabile al 100%. Il design è ottimizzato per limitare l'autoscarica garantendo una lunga durata a magazzino.

Tipo batteria	Tensione nominale (V)	Capacità nominale (Ah) 10H 1.80VPC 20°C	Dimensioni nominali (mm)			Peso tipico (kg)
			Lunghezza	Larghezza	Altezza	
12SLA50L	12	50	261	174	217	21
12SLA80L	12	80	302	174	217	29
6SLA130L	6	130	208	174	247	23
6SLA180L	6	180	308	174	218	30
6SLA200L	6	200	308	174	247	36
2SLA260L	2	260	208	174	218	16
2SLA340L	2	340	208	174	218	21
2SLA430L	2	430	208	174	247	25
2SLA540L	2	540	308	174	218	31
2SLA620L	2	620	308	174	247	36
2SLA800 *	2	820	254	210	495	59
2SLA1000 *	2	1025	254	210	495	72
2SLA1500 *	2	1500	275	210	660	105
2SLA2000 *	2	2000	368	218	660	137

* Le celle devono essere installate orizzontalmente

Standards

IEC 60896 Part 21 - metodi di test per VRLA

IEC 60896 Part 22 - requisiti VRLA

Telcordia GR-4228 - certificazione stringa batterie VRLA

BS 6334 / UL 94 V0 / autoestinguenza

Bellcore TR-NWT-000766 - requisiti generici delle batterie VRLA

Eurobat ">12 years VERY LONG LIFE"

Certificazione UL

Soluzioni & accessori

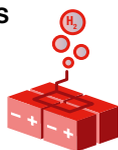
Armadio per interno



Smart Logger



RVS



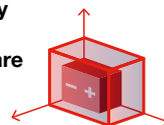
Quadri di protezione



Scaffali



Battery sizing software



BACS®

