

# FGH FGHL

# FIAMM

Batteria per  
scariche rapide

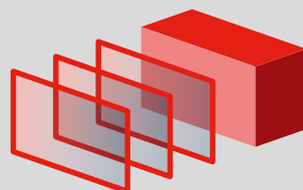
**LONG**  
DESIGN  
**LIFE** (Solo FGHL)



99%  
**RECY**  
CLABLE

Batteria per scariche  
rapide con contenitore  
ritardante alla fiamma

Tecnologia  
AGM

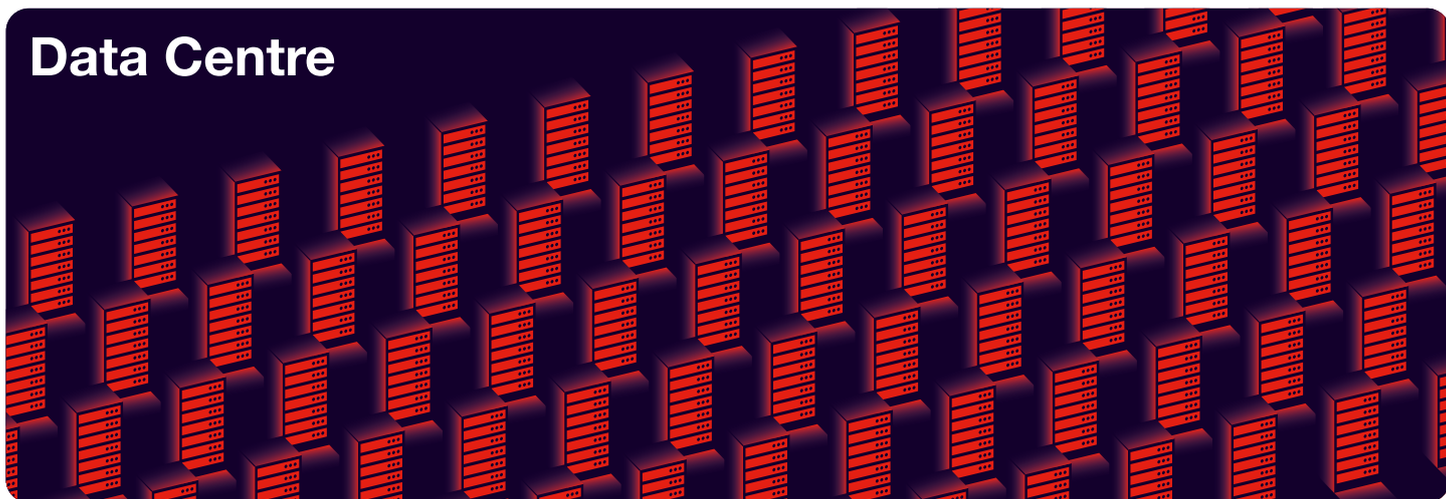


Alte prestazioni  
alle scariche  
rapide

Plastiche  
ritardanti  
alla  
fiamma  
(Solo FGHL)



## Data Centre



# FGH

## Gamma di batterie ermetiche di dimensioni compatte con durata di vita attesa di 5 anni e tecnologia AGM.

La gamma FGH è progettata per garantire le massime prestazioni in applicazioni di continuità come gli UPS. La gamma è disponibile con batterie da 12V e con capacità da 5Ah a 18Ah. Le nostre batterie FGH sono progettate per offrire una vasta gamma di soluzioni a tutte le applicazioni con un'insuperabile affidabilità e sono conformi ai più alti

standard internazionali in vigore. La gamma FGH è progettata sulla base della tecnologia AGM VRLA, è completamente riciclabile, è ermetica ed è senza manutenzione. La gamma FGH non è pericolosa per il trasporto via aerea/mare/ferrovia/strada. Le batterie della gamma FGH possono essere installate in posizione verticale e laterale.

Tipo batteria	Tensione nominale (V)	Capacità nominale (Ah) 20H 1.75VPC 25°C	Dimensioni nominali (mm)				Peso tipico (kg)	Tipo terminale
			Lunghezza	Larghezza	Altezza	Altezza al terminale		
12FGH23 slim	12	5.0	151	51	95	100	1.9	Faston 4.8
12FGH23	12	5.0	90	70	101	107	1.8	Faston 6.3
12FGH36	12	9.0	151	65	95	100	2.7	Faston 6.3
12FGH50	12	12	151	98	95	100	3.8	Faston 6.3
12FGH65	12	18	181	76	167	165	5.6	Bandiera Ø5.5

### Standards

IEC 60896 Part 21 - metodi di test per VRLA

IEC 60896 Part 22 - requisiti VRLA

Eurobat "3-5 years standard commercial"

Certificazione UL

# FGHL

## Gamma di batterie ermetiche di dimensioni compatte e vita di progetto di 10 anni, tecnologia AGM e design con terminale di tipo fast-on per una facile installazione.

FGHL è progettata per garantire le massime prestazioni in applicazioni di continuità come gli UPS ed è classificata "long life" secondo la guida Eurobat, il che significa una vita attesa di 10 anni. La gamma è disponibile con una capacità da 5Ah a 12Ah ed è progettata per una vasta gamma di applicazioni che richiedono un'insuperabile affidabilità. I prodotti sono conformi ai più alti standard internazionali in vigore e costruiti con plastica ABS ritardante di fiamma conforme alla UL94 V0

(LOI maggiore del 28%) che offre maggior sicurezza nelle applicazioni UPS ad alta tensione.

La gamma FGHL è progettata sulla base della tecnologia AGM VRLA, è completamente riciclabile, è ermetica ed è senza manutenzione. La gamma FGHL è classificata come non pericolosa per il trasporto via aerea/mare/ferrovia/strada. Le batterie della gamma FGHL possono essere installate sia in posizione verticale che laterale.

Tipo batteria	Tensione nominale (V)	Capacità nominale (Ah) 20H 1.75VPC 25°C	Dimensioni nominali (mm)				Peso tipico (kg)	Tipo terminale
			Lunghezza	Larghezza	Altezza	Altezza al terminale		
12FGHL22	12	5.0	90	70	101	107	1.9	Faston 6.3
12FGHL28	12	7.2	151	65	95	100	2.6	Faston 6.3
12FGHL34	12	8.4	151	65	95	100	2.7	Faston 6.3
12FGHL48	12	12	151	98	95	100	4.0	Faston 6.3

### Standards

IEC 60896 Part 21 - metodi di test per VRLA

IEC 60896 Part 22 - requisiti VRLA

Eurobat "10-12 years long life"

BS6334 / UL 94 V0 autoestinguenza

Certificazione UL