

12V - 33Ah - GEL

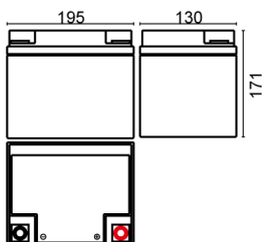


Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
 Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS
 Tecnologia: Piombo Gel

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 130mm x 195mm x 171mm
 Peso: 10.2Kg
 Connessioni: a vite M6



Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
BPG12-33	12V	33Ah	vite M6	8 017443 578463

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 2 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

12V - 75Ah - GEL

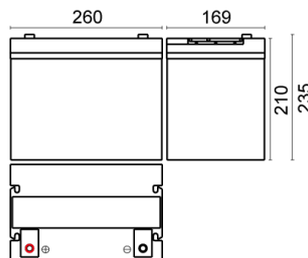


Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
 Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS
 Tecnologia: Piombo Gel

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 169mm x 260mm x 235mm
 Peso: 23.5Kg
 Connessioni: a vite M6



Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
BPG12-75	12V	75Ah	vite M6	8 017443 578487

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 2 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

12V - 55Ah - GEL

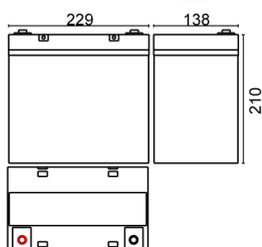


Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
 Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS
 Tecnologia: Piombo Gel

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 138mm x 229mm x 210mm
 Peso: 18Kg
 Connessioni: a vite M5



Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
BPG12-55	12V	55Ah	vite M5	8 017443 578470

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 2 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.

12V - 90Ah - GEL

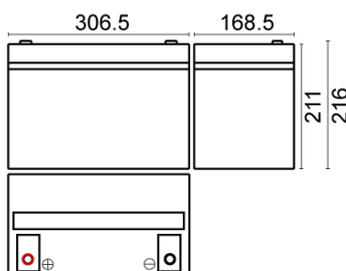


Caratteristiche Generali

Marca: JOIN
 Adatto per: Sistemi fotovoltaici ad isola, Impianti telecomunicazioni, UPS
 Tecnologia: Piombo Gel

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni: 168.5mm x 306.5mm x 216mm
 Peso: 28.5Kg
 Connessioni: a vite M8



Articolo	Tensione	Capacità	Terminali	Codice EAN
BPG12-90	12V	90Ah	vite M8	8 017443 578494

Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 2 scatole
 Prezzo per: 1 scatola da 1pz.
 Multiplo di vendita: 1 scatola da 1pz.