

BPV12-22

Batteria al piombo 12V 22Ah - AGM - Trazione

Batteria - Piombo AGM - 12V - 22Ah - Connessioni: a vite M5



vite M5 - boccola
ø12



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità: 22 Ah
Corrente di scarica impulsiva: 5s
Resistenza interna (Solo PB): 14 mOhm

Corrente di carica massima 6,6 A
Corrente di scarica massima 264A
Tensione 12 V

Caratteristiche Generali

Adatto per: Biciclette elettriche, Carrelli/Carrozzone elettriche, Golf cars
Tipo Confezione: Scatola
Marca: join

Tecnologia Piombo AGM
Classe ETIM EC011878

Caratteristiche Meccaniche

Peso: 6,9 Kg
Dimensioni: 77mm x 181mm x 167mm
Riferimento Connettore: F13

Connessioni a vite M5
Peso 6.9Kg
Terminali Fissaggio a vite.gif

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

