



JBM - 53687 - ARRANCADOR 12V MAX 1500 A 22ah bat

Voltaje: 12V

Batería: 22Ah batería de plomo ácido AGM (1PC)

Corriente de arranque: 750A Corriente máxima: 1500A

Cargador (230V/50Hz): 12V 1A

Salida de 12V: toma de mechero 12V DC (1PC) (máx. 15A protección de sobrecarga)

Tiempo de carga: 6 40h

Dimensiones: 392x209x370mm

Peso: 9,5kg



