

Datenblatt

Lithium Ionen Batterie BIB-0240232

**24 V (26 V) / 23,2 Ah Fahrradatterie
für Panasonic Batterie Antriebe**

Lithium Ionen Batterie im Kunststoffgehäuse

Technische Daten:

Nominalspannung:	24V (26 V)
Nominalkapazität C1:	23,2 Ah
Standardladung:	2 oder 5 A CC (Konstantstrom) Ladung bis 29,4 V, dann CV (Konstantspannung) 29,4 V, bis I= 0,6 A
Maximaler Entladestrom:	20 A
Abschaltspannung:	17,5 V
Betriebstemperaturbereich:	Ladung : 0° C - 45°C Entladung : -20° C - 60°C
Lagertemperaturbereich:	-20 - + 40°C
Gewicht:	3,5 Kg
Kommunikation:	LIN-Bus

Abmessungen:

