

# Fiche technique

## Batterie Lithium-Ion

### GOB-0120132-WC

#### 12 V (14,8 V) / 13,2 Ah pour Powerbug

Batterie Lithium-Ion en boîte de plastique.

#### Données techniques:

Voltage nominal:	12 V (14,8 V)
Capacité nominale (pour une heure):	13,2 Ah
Charge standard:	2A CC (courant constant)- charge jusqu'à 16,8 V, puis CV (voltage constant) 16,8 V, jusqu'à I = 0,7 A
Courant de décharge maximum:	15 A
Courant de pointe de décharge maximum:	10 A (3s)
Tension de coupure:	11 V
Plage de température de fonctionnement:	charge: 0 - 45°C décharge: -20 - 60°C
Plage de température de stockage:	-20 - 45°C
Poids:	1,3 kg ± 5 %

**Dimensions:**

