

## G5K000P1

### Batterie 805050 avec 10cm câble AWG22 et connecteur

4 d&eacute;c. 2024



## DESCRIPTION

Batterie au lithium polymère avec câble de 10 cm et connecteur à la carte de commande. Capacité 2500 mAh. 3,7 Vdc. 9,25 Wh. Cycles de vie 400-500.

Chargez via USB et chargeur avec sortie 5Vdc. Avec limiteur de courant de charge. Temps de charge approximatif 5 heures. Certifié US7217127901 selon UL1642:2012 R6.15.

Il est conseillé de charger les batteries au moins tous les 3 mois.

Pendant le stockage. « First IN, first OUT » est recommandé. La durée de stockage des batteries en entrepôt est d'environ 12 mois.

## PRIX

Lot	Prix sans TVA
1	8,42€
10	7,67€
50	6,98€
100	6,64€



## G5K000P1

Batterie 805050 avec 10cm câble AWG22 et connecteur

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

#### SYMBOLES



#### CERTIFICADOS



Pesage: 49 Grammes

Conditionnement: Boîte 1 Unité

### REMARQUES

---

Câble AWG22 et connecteur. atterie compatible avec les modules G5K000P0 et G5K000P02. La batterie doit être connectée après avoir connecté la commande tactile. "

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 50

Largeur (mm): 50

Hauteur (mm): 8

Tension In (Vdc): 3.7

Indice de protection: IP20

### DOCUMENTS

---

 [Fiche technique](#)

 [Fiche technique batterie](#)

 [CE](#)