

THERMOMARK GO ACCU - Accu



0805009

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0805009>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Batterie pour l'utilisation mobile des imprimantes THERMOMARK GO et THERMOMARK GO. K/THERMOFOX.

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 0805009 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | BG122Z |
| Product key | BG122Z |
| GTIN | 4055626269139 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 117 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 116 g |
| Numéro du tarif douanier | 85076000 |
| Pays d'origine | CN |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------------|-------------|
| Type de produit | Module accu |
| Tension des batteries | 7,40 V |

Propriétés électriques

Batterie

| | |
|--------------------|---------|
| Capacité de l'accu | 2,60 Ah |
|--------------------|---------|

Stockage d'énergie

| | |
|-------------------|-------------|
| Capacité batterie | 2,6 Ah |
| Technologie pile | Lithium-Ion |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|---|--|
| Température ambiante (fonctionnement) | 5 °C ... 40 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | 23 °C |
| Conditions de stockage conseillées | 23 °C / 50 % humidité relative. Il est recommandé de les conserver dans l'emballage d'origine, au sec et à l'abri de toute source de luminosité. |
| Faculté de conservation | 1 an |

THERMOMARK GO ACCU - Accu



0805009

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0805009>

Classifications

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 21052902 |
| ECLASS-15.0 | 21052902 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001199 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 26111700 |
|-------------|----------|

Conformité environnementale

China RoHS

| | |
|--|---|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-E |
| | Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites |

EU REACH SVHC

| | |
|---|---|
| Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS) | Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 % |
|---|---|

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France
+33 (0) 1 60 17 98 98
documentation@phoenixcontact.fr