

THERMOMARK GO ACCU - Accumulatore



0805009

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805009>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



Batteria ricaricabile per il funzionamento mobile delle stampanti THERMOMARK GO e THERMOMARK GO.K / THERMOFOX.

Dati commerciali

Codice articolo	0805009
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG122Z
Codice prodotto	BG122Z
GTIN	4055626269139
Peso per pezzo (confezione inclusa)	117 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	116 g
Numero tariffa doganale	85076000
Paese di origine	CN

THERMOMARK GO ACCU - Accumulatore



0805009

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805009>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tensione batteria	7,40 V
-------------------	--------

Caratteristiche elettriche

Batteria

Capacità dell'accumulatore	2,60 Ah
----------------------------	---------

Accumulo

Capacità delle batterie	2,6 Ah
Tecnologia batteria	Lithium-Ion

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	5 °C ... 40 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Condizioni di immagazzinamento consigliate	Umidità relativa 23 °C / 50 % Si consiglia la conservazione in un luogo asciutto e buio, all'interno dell'imballaggio originale.
Capacità di conservazione	1 anno

THERMOMARK GO ACCU - Accumulatore



0805009

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805009>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	21052902
ECLASS-15.0	21052902

ETIM

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

UNSPSC

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

THERMOMARK GO ACCU - Accumulatore



0805009

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805009>

Environmental product compliance

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

info_it@phoenixcontact.com