

# THERMOMARK GO ADAPTER - Alimentazione



0805010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805010>

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.

Alimentatore incl. 4 adattatori per il funzionamento delle stampanti THERMOMARK GO e THERMOMARK GO.K / THERMOFOX.



## Dati commerciali

Codice articolo	0805010
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG122Z
Codice prodotto	BG122Z
GTIN	4055626269146
Peso per pezzo (confezione inclusa)	236 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	211,2 g
Numero tariffa doganale	85044083
Paese di origine	CN

# THERMOMARK GO ADAPTER - Alimentazione



0805010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805010>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Accessori sistema di stampa
------------------	-----------------------------

### Caratteristiche elettriche

#### Alimentazione

Range tensione di alimentazione	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)
---------------------------------	---

# THERMOMARK GO ADAPTER - Alimentazione



0805010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805010>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	19140192
ECLASS-15.0	19140192

### ETIM

ETIM 10.0	EC001675
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43211600
-------------	----------

0805010

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805010>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	7(c)-I

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

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

Phoenix Contact 2026 © - 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)