

# THERMOMARK GO.K - Stampante termica



1184146

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1184146>

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.



Stampante termica portatile per materiali di siglatura a cassetta. La stampante può stampare materiali in formato continuo fino a una larghezza di 24 mm.

## Descrizione del prodotto

La stampante portatile THERMOMARK GO.K è ideale per la siglatura rapida in loco. La stampante termica è robusta, facile da usare e offre molteplici funzioni. Consente di lavorare materiali continui per la siglatura di morsetti componibili, cavi, conduttori, dispositivi e impianti.

Fornitura:

THERMOMARK GO.K, istruzioni brevi

## I vantaggi

- Funzionamento privo di manutenzioni grazie alla comprovata tecnologia di stampa a trasferimento termico
- È possibile integrare 8 diversi codici a barre e oltre 300 simboli ed è possibile creare e salvare direttamente sul dispositivo fino a 20 progetti
- Siglatura di etichette autoadesive, non adesive e guaina termoretrattile
- THERMOMARK GO.K stampa materiali in formato cassetta che comprendono il materiale da siglare e l'apposito nastro inchiostro
- Gestione intuitiva da parte dell'utente grazie ai menu ben strutturati e ai tasti di immissione diretta
- Comando alternativo tramite il software PROJECT complete

## Dati commerciali

Codice articolo	1184146
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1221
Codice prodotto	BG1221
GTIN	4063151223441
Peso per pezzo (confezione inclusa)	858,09 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	676,46 g
Numero tariffa doganale	84433210
Paese di origine	CN

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Sistema di stampa
Componenti della fornitura	THERMOMARK GO.K, istruzioni brevi

### Siglatura

Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico
-------------------------	-----------------------

### Caratteristiche del dispositivo

Larghezza di stampa	24 mm
Risoluzione stampa	203 dpi
Sistema operativo	Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Windows Server 2022

### Caratteristiche elettriche

#### Alimentazione

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

### Interfacce

Interfaccia	USB
-------------	-----

### Dimensioni

Larghezza	98 mm
Altezza	69 mm
Lunghezza	230 mm

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	5 °C ... 40 °C
----------------------------------	----------------

# THERMOMARK GO.K - Stampante termica



1184146

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1184146>

## Omologazioni

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1184146>



**cULus Listed**

ID omologazione: E140403

**UAE-RoHS**

ID omologazione: 13802\_E22-04-033963

1184146

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1184146>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	19140104
ECLASS-13.0	19140104

### ETIM

ETIM 9.0	EC001684
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	43212100
-------------	----------

1184146

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1184146>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)