

THERMOMARK GO ADAPTER - Netzteil



0805010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805010>

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Netzteil inkl. 4 Adaptern zum Betrieb der Drucker THERMOMARK GO und THERMOMARK GO. K / THERMOFOX.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0805010
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N2 - Druck.Zubh.+HandWKZ
Produktschlüssel	BG122Z
GTIN	4055626269146
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	230,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	211,2 g
Zolltarifnummer	85044083
Ursprungsland	CN

THERMOMARK GO ADAPTER - Netzteil



0805010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805010>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Drucksystemzubehör
------------	--------------------

Elektrische Eigenschaften

Versorgung

Versorgungsspannungsbereich	100 V AC ... 240 V AC (50 Hz ... 60 Hz)
-----------------------------	---

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5 °C ... 40 °C
-------------------------------	-----------------

THERMOMARK GO ADAPTER - Netzteil



0805010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805010>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	19140192
ECLASS-15.0	19140192

ETIM

ETIM 9.0	EC001675
----------	----------

UNSPSC

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

0805010

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0805010>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Eine artikelbezogene China RoHS Deklarationstabelle finden Sie im Downloadbereich zum jeweiligen Artikel unter „Herstellereklärung“. Für alle Artikel mit EFUP-E wird keine China RoHS Deklarationstabelle ausgestellt und benötigt.

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - Alle Rechte vorbehalten
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de