

THERMOMARK CARD 2.0 - Thermotransferdrucker



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

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.



Thermotransferdrucker für Kartenmaterialien, inkl. Euro-/US-Netzkabel und USB-Kabel. Handbuch in Deutsch und Englisch gedruckt. Magazin für UCT-TM...Matten und Magazine für US-...Karten. Je eine Verpackungseinheit UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), Farbband = 50 m

Produktbeschreibung

Der THERMOMARK CARD 2.0 bedruckt Marker im Kartenformat für die Anwendungen in der Klemmen-, Leiter- und Kabel-, Geräte- und Anlagenkennzeichnung in überzeugender Qualität. Erstellen Sie einfach hochwertig bedruckte Etiketten und Marker.

Ihre Vorteile

- Wartungsfreier Betrieb mit bewährter Thermotransfer-Drucktechnologie
- Einfache Ansteuerung mit PROJECT COMPLETE Software
- Automatische Materialerkennung beugt Fehldrucken vor
- Schnelle, hochwertige und beständige Bedruckung, Druckzeit für eine Karte liegt bei unter 8 Sekunden
- Einfache und intuitive Bedienung über Touch-Farb-Display
- Für alle UniCard (UCT)- und UniSheet (US)-Materialien
- USB- und Ethernetanschlüsse

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1085267
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	N1 - Drucker+WKZAutomaten
Produktschlüssel	BG1221
Katalogseite	Seite 35 (C-3-2019)
GTIN	4055626834931
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	9.940 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	9.908 g
Zolltarifnummer	84433210
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Drucksystem
Lieferumfang	Thermotransferdrucker für Kartenmaterialien, inkl. Euro-/US-Netz kabel und USB-Kabel. Handbuch in Deutsch und Englisch gedruckt. Magazin für UCT-TM...-Matten und Magazine für US-... Karten. Je eine Verpackungseinheit UCT-TM 6, US-EMLP (85,6x54), Farbband: 50 m

Beschriftung

Kennzeichnungstechnologie	Thermotransfer für Matten und Karten
---------------------------	--------------------------------------

Geräteeigenschaften

Druckbreite	104 mm
Druckauflösung	300 dpi
Betriebssystem	MS Windows Vista, MS Windows 7 (32/64 Bit), MS Windows 8 (32/64 Bit), MS Windows 8.1 (32/64 Bit), MS Windows 10 (32/64 Bit), Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 R2

Elektrische Eigenschaften

Versorgung

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

Schnittstellen

Schnittstelle	Ethernet 10/100 MBit/s, USB 2.0
---------------	---------------------------------

Maße

Breite	254 mm
Höhe	194 mm
Länge	325 mm

Materialangaben

Material Kunststoffschildchen	UCT
	US
	UM

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	5 °C ... 35 °C
-------------------------------	----------------

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>



IECEE CB Scheme

Zulassungs-ID: DK-81168-M1-UL



EAC

Zulassungs-ID: RU D-DE.GB09.B.00141



IECEE CB Scheme

Zulassungs-ID: DK-81169-M1-UL



UL Listed

Zulassungs-ID: E140143



CCC

Zulassungs-ID: 2019010904255703



cUL Listed

Zulassungs-ID: E140403



KC

Zulassungs-ID: R-R-YG3-TC2_0



EAC-RoHS

Zulassungs-ID: RU D-DE.HB49.B.00023

UAE-RoHS

Zulassungs-ID: 13775_E22-04-033962

cULus Listed

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	19140104
ECLASS-12.0	19140104
ECLASS-13.0	19140104

ETIM

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

UNSPSC

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

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja
Ausnahmeregelungen soweit bekannt	6(c), 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.)	Lead(CAS-Nr.: 7439-92-1)
---	--------------------------

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

Zubehör

THERMOMARK-RIBBON 110/50-TC - Farbband

0801384

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801384>



Farbband, für THERMOMARK CARD zur Bedruckung der Produktgruppen UCT. ... US... und UM..., Länge: 50 m, Rollenlänge: 50 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

THERMOMARK-RIBBON 110-TC - Farbband

0801371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801371>



Farbband, für THERMOMARK CARD zur Bedruckung der Produktgruppen UCT. ... US... und UM..., Länge: 300 m, Rollenlänge: 300 m, Breite: 110 mm, Farbe: schwarz

THERMOMARK CARD 2.0 - Thermotransferdrucker

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TM-RIBBON 110 WH 100 - Farbband

0804661

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0804661>



Farbband, für THERMOMARK Rollendrucker und THERMOMARK CARD zur Bedruckung der Produktgruppen Rollenmaterial: EML ..., EMLP ..., EMLF ..., PML-M ..., WMTB HF-HP..., WMS-2 HF ... RD und Produktgruppen US Material: US-EML(S)P ..., US-EMLP-HA ..., US-EM(S)P ..., US-WMT ..., US-WMTB ..., US-PML-M ..., US-EMLF ..., Länge: 60 m, Rollenlänge: 60 m, Breite: 110 mm, Farbe: weiß

TMP-US-MAG1 - Magazin

0803341

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803341>



Magazin, für THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von US-Karten, Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 10 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG1 - Magazin

0803342

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803342>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-TM..., UCT1(U)-TM..., UCT5-TM..., UCT-EM (5x10), UCT-EM (6x10), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG2 - Magazin

0803343

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803343>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-TMF..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG3 - Magazin

0803344

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803344>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-WMS..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



TMP-UCT-MAG4 - Magazin

0803345

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803345>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT1-TMF..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UM-MAG2 - Magazin

0831201

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831201>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM-TMF)



TMP-UCT-MAG5 - Magazin

0803347

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803347>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT2-TM..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG6 - Magazin

0803348

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803348>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT3-TM..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



TMP-UCT-MAG7 - Magazin

0803349

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803349>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-WMT..., UCT-EM (7x10), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG8 - Magazin

0803350

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803350>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (20x7), UCT-EM (17,5x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG9 - Magazin

0803351

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803351>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (12x3,3), UCT-EM (12x6), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG10 - Magazin

0803352

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803352>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (30x5), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG11 - Magazin

0803353

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803353>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (17x10), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG12 - Magazin

0803354

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803354>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (10x8), UCT-EM (12x7), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG13 - Magazin

0803355

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803355>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (10x5), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG14 - Magazin

0803356

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803356>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (17x8), UCT-EM (21x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG15 - Magazin

0803357

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803357>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (20x9), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG16 - Magazin

0803358

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803358>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (17x9), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG17 - Magazin

0803360

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803360>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (18x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG18 - Magazin

0803361

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803361>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (17,5x7,5), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG19 - Magazin

0803363

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803363>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (15x10), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG20 - Magazin

0803364

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803364>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (10x7), UCT-WMTB (29x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG21 - Magazin

0803365

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803365>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (20x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG22 - Magazin

0803366

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803366>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (17,5x9), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG23 - Magazin

0803367

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803367>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT6M-TM..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG24 - Magazin

0803368

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803368>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT6R-TM..., Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



TMP-UCT-MAG25 - Magazin

0803369

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803369>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-WMCO ... (12x4), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG26 - Magazin

0803370

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803370>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EMP (25x6), UCT-EMP (29x8), UCT-EMP (40x17), UCT-EMP (60x15), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG27 - Magazin

0803371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803371>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-WMTBA (24x4), UCT-WMTBA (29x6), UCT-WMTBA (40x17), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG28 - Magazin

0803372

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803372>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-WMCO ... (18x4), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG29 - Magazin

0803373

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803373>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und THERMOMARK CARD-Drucker, zur Aufnahme von UCT-WMCO ... (23xX), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG31 - Magazin

1025505

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1025505>

Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EMNP (12,5x6), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



TMP-UCT-MAG32 - Magazin

1082129

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082129>

Magazin, Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UCT-MAG33 - Magazin

1082130

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1082130>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD, zur Aufnahme von UCT-EM (12x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

TMP-UCT-MAG34 - Magazin

1281799

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1281799>



Magazin, für den THERMOMARK PRIME und den THERMOMARK CARD..., zur Aufnahme von UCT-TMC (30x8), Länge: 0,166 m, Breite: 114 mm, Höhe: 11,5 mm

1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UM-MAG1 - Magazin

0831200

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831200>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM1-TM und UM5-TM)



TMP-UM-MAG3 - Magazin

0831202

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831202>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM1-TMF)



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UM-MAG4 - Magazin

0831203

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0831203>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM1U-TM)



TMP-UM-MAG5 - Magazin

0803328

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803328>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM2-TM)



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UM-MAG6 - Magazin

0803329

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803329>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM3-TM)



TMP-UM-MAG7 - Magazin

0803330

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803330>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM6M-TM)



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UM-MAG8 - Magazin

0803331

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803331>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM6R-TM)



TMP-UM-MAG9 - Magazin

0803332

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803332>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM8-TM)



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TMP-UM-MAG10 - Magazin

0803334

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803334>

Magazin für den THERMOMARK CARD und THERMOMARK PRIME, zur Aufnahme von UM-Material (UM7-TM)



TMP-UM-MAG11 - Magazin

0803681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803681>

Magazin für den THERMOMARK CARD Drucker, zur Aufnahme von UM-Material UM7-TM (8x10)



THERMOMARK CARD 2.0 - Thermotransferdrucker



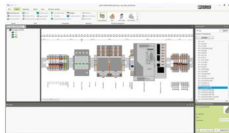
1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

PROJECT COMPLETE - Software

1050453

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1050453>



Intuitive Planungs- und Markierungs-Software zur Projektierung von Klemmenleisten und zur professionellen Beschriftung von Markierungsmaterialien für Klemmen, Leiter, Kabel, Geräte und Anlagen. Die Software steht zum Download zur Verfügung

UM IA THERMOMARK CARD - Handbuch

2910884

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2910884>

Handbuch



THERMOMARK CARD 2.0 - Thermotransferdrucker



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

THERMOMARK-CP - Zubehör

5145371

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5145371>

Reinigungsstift, für Thermotransferdrucker



CLEANING STICK - Reinigungsstift

5146697

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5146697>

Reinigungsstift für die schnelle und effektive Druckkopfreinigung von allen Phoenix Contact-Thermotransferdruckern.



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TL CASE - Transportkoffer

0800613

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800613>



Transportkoffer für die Thermomark Drucker, Rundprofilkoffer in Aluminium-Rahmenbauweise inklusive Rollwagen TL CASE TROLLY

TL CASE TROLLY - Rollwagen für Drucker

0803337

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0803337>



Trolley für die Transportkoffer von THERMOMARK LINE und THERMOMAK ROLL X1

THERMOMARK CARD 2.0 - Thermotransferdrucker



1085267

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1085267>

TC/TR-PACKAGE WITH FOAM - Originalverpackung

0801804

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801804>

Originalverpackung für den Transport



Phoenix Contact 2024 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de