

TWN4 MIFARE NFC USB ADAPTER - Programmieradapter



2909681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2909681>

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.



Near Field Communication (NFC) Programmieradapter mit USB-Schnittstelle, zur drahtlosen Konfiguration von NFC-fähigen Produkten von Phoenix Contact mit Software. Ein gesonderter USB-Treiber ist nicht erforderlich.

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2909681
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	CG
Produktschlüssel	CMPIZ9
GTIN	4055626370569
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	160,1 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	160 g
Zolltarifnummer	84718000
Ursprungsland	DE

TWN4 MIFARE NFC USB ADAPTER - Programmieradapter



2909681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2909681>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Programmieradapter
Produktfamilie	Programmieradapter

Eingangsdaten

Eingangsspannungsbereich	4,3 V ... 5,5 V
--------------------------	-----------------

Maße

Breite	56 mm
Höhe	18 mm
Tiefe	88 mm

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94 (Gehäuse / Klemmen)	V0
Material Gehäuse	ABS

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	25 °C ... 80 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-45 °C ... 85 °C
Max. zul. Luftfeuchtigkeit (Betrieb)	95 %

Normen und Bestimmungen

NFC Standard	ISO 14443A
	ISO 15693

TWN4 MIFARE NFC USB ADAPTER - Programmieradapter



2909681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2909681>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27371392
ECLASS-15.0	27371392

ETIM

ETIM 10.0	EC002886
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

TWN4 MIFARE NFC USB ADAPTER - Programmieradapter



2909681

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2909681>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg

2,981 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © - 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