

TEMPCON CAB-V24 - Schnittstellenkabel



2819419

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2819419>

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.

Schnittstellenkabel für Inline Temperaturregler (IB IL TEMPCON ...), einzeln



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 2819419 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Verkaufsschlüssel | DN |
| Produktschlüssel | DRI1Z4 |
| GTIN | 4017918893255 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 99,7 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 99,7 g |
| Zolltarifnummer | 85444290 |
| Ursprungsland | TW |

TEMPCON CAB-V24 - Schnittstellenkabel



2819419

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2819419>

Technische Daten

Hinweise

Hinweis zur Anwendung

Hinweis zur Anwendung

Nur für den industriellen Einsatz

Artikeleigenschaften

Produkttyp

Adapterkabel

Kabel / Leitung

Leitungslänge

3 m

TEMPCON CAB-V24 - Schnittstellenkabel



2819419

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2819419>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27242692 |
| ECLASS-15.0 | 27242692 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002584 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 32151600 |
|-------------|----------|

Environmental product compliance

EU RoHS

| | |
|--|------------------------------|
| Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie | Ja, Keine Ausnahmeregelungen |
|--|------------------------------|

China RoHS

| | |
|--|--|
| Environment friendly use period (EFUP) | EFUP-50 |
| | 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 % |
|---|--|