

RZ-ZFKDS 2,5 - Raster-Zwischenstück

1931039

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1931039>

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.



Raster-Zwischenstück, erhöht das Raster um 2,54 mm, verzapft sich konturgleich mit der Klemme, Farbe: grün

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------------------|
| Artikelnummer | 1931039 |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Mindestbestellmenge | 100 Stück |
| Verkaufsschlüssel | E1 - Leiterplattenanschl. |
| Produktschlüssel | AARZCA |
| GTIN | 4017918826697 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 0,345 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 0,334 g |
| Zolltarifnummer | 85389099 |
| Ursprungsland | PL |

RZ-ZFKDS 2,5 - Raster-Zwischenstück



1931039

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1931039>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|----------------|---------------------|
| Produkttyp | Rasterzwischenstück |
| Produktfamilie | DECKEL + RZ + DP |
| Polzahl | 1 |
| Rastermaß | 2,54 mm |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Farbe (Gehäuse) | grün (RAL 6021) |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V0 |

Maße

| | |
|-----------|----------|
| Breite | 2,54 mm |
| Bauhöhe | 14,2 mm |
| Höhe | 14,2 mm |
| Länge | 16,85 mm |
| Rastermaß | 2,54 mm |

RZ-ZFKDS 2,5 - Raster-Zwischenstück



1931039

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1931039>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27460407 |
| ECLASS-15.0 | 27460407 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002943 |
|----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39121400 |
|-------------|----------|

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 % |
|---|--|