

KGS-MSTB 2,5/21 - Kabelgehäuse

1805628

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1805628>

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.



Kabelgehäuse, Artikelfamilie: KGS-MSTB 2,5, Breite: 19,8 mm

Abbildung zeigt eine 8-polige Variante

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 1805628 |
| Verpackungseinheit | 10 Stück |
| Mindestbestellmenge | 10 Stück |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel | AA |
| Produktschlüssel | AAHZDD |
| GTIN | 4017918046637 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 31,41 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 29,63 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | PL |

1805628

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1805628>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|----------------|--------------|
| Produkttyp | Kabelgehäuse |
| Produktfamilie | KGS-MSTB 2,5 |
| Polzahl | 21 |
| Rastermaß | 0 mm |

Montage

Kabelschelle

| | |
|------------------|--------|
| Anzugsdrehmoment | 0,3 Nm |
|------------------|--------|

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|-----|
| Isolierstoff | ABS |
| Isolierstoffgruppe | I |
| CTI nach IEC 60112 | 600 |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB |

Maße

| | |
|-----------|---------|
| Breite | 19,8 mm |
| Höhe | 55,8 mm |
| Rastermaß | - |

KGS-MSTB 2,5/21 - Kabelgehäuse

1805628

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1805628>



Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27460402 |
| ECLASS-15.0 | 27460402 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC002943 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

KGS-MSTB 2,5/21 - Kabelgehäuse



1805628

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1805628>

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 | 0,154 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