

ZBM 6/WH:UNBEDRUCKT - Marker für Klemmen



5061222

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5061222>

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.

Marker für Klemmen, Matte, weiß (RAL 9010), unbeschriftet, beschriftbar mit: CMS-P1-PLOTTER, PLOTMARK, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 6,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 100, Textfeldhöhe: 7,5 mm, Textfeldbreite: 5,6 mm



Kaufmännische Daten

| | |
|--|---------------|
| Artikelnummer | 5061222 |
| Verpackungseinheit | 50 Stück |
| Mindestbestellmenge | 50 Stück |
| Verkaufsschlüssel | BH |
| Produktschlüssel | BG2113 |
| GTIN | 4017918096281 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 18,09 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 16,8 g |
| Zolltarifnummer | 39269097 |
| Ursprungsland | IN |

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|------------|---------------|
| Produkttyp | Klemmenmarker |
| Rastermaß | 6,2 mm |

Beschriftung

| | |
|-------------------------------------|------|
| Anzahl der Einzelschilder | 100 |
| Anzahl der Einzelschilder pro Zeile | 10 |
| Anzahl der Kennzeichnungsstreifen | 10 |
| Nutentyp | hoch |

Maße

| | |
|-----------|----------|
| Breite | 5,60 mm |
| Höhe | 10,50 mm |
| Tiefe | 4,30 mm |
| Rastermaß | 6,2 mm |

Textfeld

| | |
|----------------|--------|
| Textfeldbreite | 5,6 mm |
| Textfeldhöhe | 7,5 mm |

Materialangaben

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Farbe | weiß (RAL 9010) |
| Material | PA |
| Brennbarkeitsklasse nach UL 94 | V2 |
| Material Basiselement | PA |
| Inhaltsstoffe | silikon- und halogenfrei |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|-------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 100 °C |
| Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 23 °C |
| Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 50 % |

UV Beständigkeit

| | |
|-------------------|--|
| Prüfspezifikation | DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in Anlehnung) |
|-------------------|--|

Wischfestigkeit der Aufschriften

| | |
|-------------------|---|
| Prüfspezifikation | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 |
| | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen) |

Normen und Bestimmungen

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Wischbeständigkeit | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|--------------------|-----------------------------|

ZBM 6/WH:UNBEDRUCKT - Marker für Klemmen



5061222

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5061222>

Montage

Montageart

verrasten

5061222

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5061222>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281101 |
| ECLASS-15.0 | 27281101 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC000761 |
|-----------|----------|

UNSPSC

| | |
|-------------|----------|
| UNSPSC 21.0 | 39131500 |
|-------------|----------|

5061222

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/5061222>

Environmental product compliance

EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie

Ja, Keine Ausnahmeregelungen

EU REACH SVHC

Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)

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

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