

WML 22 (35X25)A4 YE CUS - Kabelmarker



0830708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830708>

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.

Kabelmarker, Bogen, bestellbar: bogenweise, gelb (RAL 1018), beschriftet nach Kundenangaben, Kabeldurchmesserbereich: 8 ... 21,3 mm, Montageart: kleben, Kabeldurchmesser: \leq 21,3 mm, Anzahl der Einzelschilder: 15, Textfeldhöhe: 25 mm, Textfeldbreite: 35 mm



Ihre Vorteile

- Für Innenanwendungen: hohe Beständigkeit gegen Verschmutzung und Abrieb durch Schutzlaminat
- Fest definierte Positionierung der Etiketten dank des Klebesystems
- Großer Durchmesserbereich mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten innerhalb und außerhalb des Schaltschranks
- Die Schutzfolie wird über die Beschriftung gewickelt und schützt diese dauerhaft gegen Verschmutzung und Abrieb
- Durch die Wicketiketten entsteht kein zusätzliches Volumen, so dass das Kabel z. B. auch durch Kabelkanäle gezogen werden kann
- Für zylindrische Körper, Einzeldrähte und Kabel

Kaufmännische Daten

| | |
|--|---|
| Artikelnummer | 0830708 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Mindestbestellmenge | 1 Stück |
| Hinweis | Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme) |
| Verkaufsschlüssel | BH |
| Produktschlüssel | BG8134 |
| GTIN | 4046356718929 |
| Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung) | 99,99 g |
| Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung) | 99,99 g |
| Zolltarifnummer | 49119900 |
| Ursprungsland | PL |

Technische Daten

Artikeleigenschaften

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Produkttyp | Leitermarker |
| Beschriftung | |
| Anzahl der Einzelschilder | 15 |
| Anzahl der Einzelschilder pro Zeile | 5 |
| Nutentyp | Etikett |
| Kennzeichnungstechnologie | Office Laserdruck |

Maße

| | |
|--------|----------|
| Breite | 35 mm |
| Länge | 92,25 mm |

Textfeld

| | |
|----------------|-------|
| Textfeldbreite | 35 mm |
| Textfeldhöhe | 25 mm |

Materialangaben

| | |
|-----------------------|--------------------------|
| RoHS-konform | ja |
| Kleber | Acrylat |
| Farbe | gelb (RAL 1018) |
| Material | Polyester |
| Material Basiselement | Polyester |
| Inhaltsstoffe | halogen- und cadmiumfrei |

Kabel / Leitung

| | |
|--------------------------|------------------|
| Leitungsaußendurchmesser | ≤ 21,30 mm |
| | 8 mm ... 21,3 mm |

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

| | |
|---|-------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 150 °C |
| Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport) | 23 °C |
| Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport) | 50 % |

Prüfung auf lackbenetzungsstörende Stoffe

| | |
|--|----------------------|
| Prüfung auf lackbenetzungsstörende Substanzen (LABS-Konformität) | VW PV 3.10.7:2005-02 |
| Ergebnis | Prüfung bestanden |

UV Beständigkeit

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

WML 22 (35X25)A4 YE CUS - Kabelmarker



0830708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830708>

| | |
|-----------|------|
| Prüfdauer | 96 h |
|-----------|------|

Wischfestigkeit der Aufschriften

| | |
|-------------------|---|
| Prüfspezifikation | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 |
| | DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in Teilen) |

Normen und Bestimmungen

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

Montage

| | |
|------------|--------|
| Montageart | kleben |
|------------|--------|

0830708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830708>

Klassifikationen

ECLASS

| | |
|-------------|----------|
| ECLASS-13.0 | 27281102 |
| ECLASS-15.0 | 27281102 |

ETIM

| | |
|-----------|----------|
| ETIM 10.0 | EC001530 |
|-----------|----------|

UNSPSC

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

0830708

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0830708>

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