

# BMKL 16X 6 YE CUS - Etikettenbogen DIN-A4



0824241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824241>

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.

Etikettenbogen DIN-A4, Bogen, bestellbar: bogenweise, gelb (RAL 1018), beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: kleben, Anzahl der Einzelschilder: 405, Textfeldhöhe: 6 mm, Textfeldbreite: 16 mm



## Ihre Vorteile

- Diese Etiketten sind speziell für den Laserdrucker entwickelt worden
- Beschriftungsservice: Phoenix Contact beschriftet alle BMKL ...-Marker individuell nach Ihren Vorgaben
- Bedruckbar mit allen handelsüblichen Laserdruckern
- Für die individuelle Gestaltung von Etiketten sind die ungestanzten SK-U...-Bögen erhältlich

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0824241
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8144
GTIN	4046356351164
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	10 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	9 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gerätemarker
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	405
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	9
Kennzeichnungstechnologie	Office Laserdruck

### Maße

Breite	6,00 mm
Höhe	16,00 mm
Tiefe	0,09 mm
Länge	6 mm
Textfeld	
Textfeldbreite	16 mm
Textfeldhöhe	6 mm

### Materialangaben

Farbe	gelb (RAL 1018)
Material	Polyester
Material Basiselement	Polyester
Inhaltsstoffe	silikonfrei

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 % (Eine trockene und dunkle Aufbewahrung in der Originalverpackung ist zu empfehlen)

#### UV Beständigkeit

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

#### 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
------------	--------

0824241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824241>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281103
ECLASS-15.0	27281103

### ETIM

ETIM 10.0	EC001288
-----------	----------

### UNSPSC

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

0824241

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824241>

## 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](mailto:info@phoenixcontact.de)