

# KLM 1 - Klemmenleisten-Kennzeichnungsträger

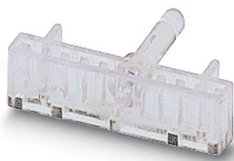


1004319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004319>

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.

Klemmenleisten-Kennzeichnungsträger, für Endhalter E/MBK oder CLIPFIX 35, beschriftbar mit Einsteckstreifen im Format 24 x 4 mm



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1004319
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG211A
GTIN	4017918012014
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,61 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,59 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schildchenträger
------------	------------------

### Maße

Breite	6,00 mm
Höhe	25,50 mm
Tiefe	16,70 mm

### Textfeld

Textfeldbreite	24 mm
Textfeldhöhe	4 mm

### Materialangaben

Farbe	transparent
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Basiselement	ABS
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

### Montage

Montageart	stecken
------------	---------

# KLM 1 - Klemmenleisten-Kennzeichnungsträger



1004319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004319>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

### ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

### UNSPSC

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

# KLM 1 - Klemmenleisten-Kennzeichnungsträger



1004319

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1004319>

## 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)