

# LBHZ 2/WH CUS - Kabelmarker



0824439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824439>

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, bestellbar: streifenweise, weiß (RAL 9010), beschriftet nach Kundenangaben, Kabeldurchmesserbereich: 1,5 ... 3,2 mm, Montageart: aufschieben, Anzahl der Einzelschilder: 10, Textfeldhöhe: 10 mm, Textfeldbreite: 4,5 mm

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0824439
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8122
GTIN	4046356353076
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,26 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,54 g
Zolltarifnummer	49119900
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Leitermarker
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	10
Anzahl der Einzelschilder pro Zeile	10
Nutentyp	Kartenform
Kennzeichnungstechnologie	Plotter

### Maße

Breite	4,70 mm
Höhe	10,50 mm
Tiefe	5,70 mm
Länge	10 mm

### Textfeld

Textfeldbreite	4,5 mm
Textfeldhöhe	10 mm

### Materialangaben

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

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	1,5 mm ... 3,2 mm
--------------------------	-------------------

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

### Normen und Bestimmungen

# LBHZ 2/WH CUS - Kabelmarker



0824439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824439>

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

## Montage

Montageart	aufschieben
------------	-------------

0824439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824439>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# LBHZ 2/WH CUS - Kabelmarker



0824439

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824439>

## 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)