

# KMV CUS - Edelstahlschild



0828493

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828493>

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.



Edelstahlschild, bestellbar: stückweise, silberfarben, beschriftet nach Kundenangaben, Kabeldurchmesserbereich: 1 ... 63 mm, Montageart: Kabelbindermontage, Textfeldhöhe: 19 mm, Textfeldbreite: 65 mm

## Ihre Vorteile

- Einfache Montage mit UNIFOX-CT M7,9
- Die Befestigung erfolgt mit Edelstahl-Kabelbindern
- Kabelmarker zur Markierung von Kabeln und Leitern größerer Querschnitte
- Die Einzelmarker aus Edelstahl werden auf den zugehörigen Halter aufgeschoben

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0828493
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG8145
GTIN	4046356512640
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	3,07 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3 g
Zolltarifnummer	73269098
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Leitermarker beschriftet
------------	--------------------------

### Montage

Montageart	Kabelbindermontage
------------	--------------------

### Materialangaben

RoHS-konform	ja
Farbe	silberfarben
Material	Edelstahl 304

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-80 °C ... 538 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

### Maße

Breite	19 mm
Länge	89 mm

#### Außenmaß

Außendurchmesser	1 mm ... 63 mm
------------------	----------------

#### Textfeld

Textfeldbreite	65 mm
Textfeldhöhe	19 mm

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

### ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

### UNSPSC

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

## 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 2025 © - 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)