

# KMV 44X9,6 CUS - Edelstahlschild



0828494

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828494>

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, Edelstahlschild, bestellbar: stückweise, beschriftet nach Kundenangaben, Kabeldurchmesserbereich: 1 ... 63 mm, Montageart: Kabelbindermontage, Anzahl der Einzelschilder: 1, Textfeldhöhe: 9 mm, Textfeldbreite: 23 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	0828494
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG8145
GTIN	4046356512657
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,7 g
Zolltarifnummer	73269098
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Leitermarker
Beschriftung	
Anzahl der Einzelschilder	1
Nutentyp	Befestigungssatz

### Maße

Breite	9,60 mm
Höhe	44,00 mm
Tiefe	1,00 mm
Länge	44 mm

### Textfeld

Textfeldbreite	23 mm
Textfeldhöhe	9 mm

### Materialangaben

Farbe	silberfarben
Material	Edelstahl 304
Material Basiselement	Edelstahl

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	1 mm ... 63 mm
--------------------------	----------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-80 °C ... 538 °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)

### Montage

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

# KMV 44X9,6 CUS - Edelstahlschild



0828494

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828494>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# KMV 44X9,6 CUS - Edelstahlschild



0828494

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828494>

## 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)