

# GKM 2 GY - Kabelmarkerträger

1750485

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1750485>

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.



Kabelmarkerträger, grau, unbeschriftet, Kabeldurchmesserbereich: 4,8 ... 11 mm, Montageart: aufclipsen, Textfeldhöhe: 8 mm, Textfeldbreite: 20 mm

## Ihre Vorteile

- Die Beschriftung kann mit SS-ZB ..., UC-TM ... oder ZB ... erfolgen
- Die Befestigung des Leitermarker erfolgt direkt auf einem Leiter

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1750485
Verpackungseinheit	100 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BG231A
GTIN	4017918028282
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	2,66 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	2,46 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

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

### Maße

Breite	9 mm
Länge	20 mm

### Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Material	PA/ABS
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

### Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	4,8 mm ... 11 mm
--------------------------	------------------

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

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

### Montage

Montageart	aufclipsen
------------	------------

# GKM 2 GY - Kabelmarkerträger



1750485

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1750485>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

### ETIM

ETIM 9.0	EC002248
----------	----------

### UNSPSC

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

# GKM 2 GY - Kabelmarkerträger

1750485

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1750485>



## 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)