

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 (RAL 7042), 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	BH
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

Textfeld

Textfeldbreite	20 mm
Textfeldhöhe	8 mm

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Material	PA/ABS
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Basiselement	PA/ABS
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 10.0	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 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