

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, weiß (RAL 9010), unbeschriftet, Montageart: Kabelbindermontage, Kabeldurchmesser: > 5 mm, Textfeldhöhe: 8 mm, Textfeldbreite: 20 mm

Ihre Vorteile

- Der Leiter- und Kabelmarker aus Polyamid ist als universelles Beschriftungsschild für Leiter- und Kabelbündel im Innenbereich einsetzbar
- Das Beschriften erfolgt mit einem Bezeichnungsstift, von Hand oder auch mit einem Etikett

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0807083
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	BH
Produktschlüssel	BG231A
GTIN	4017918160197
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	0,566 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,5 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

Technische Daten

Artikeleigenschaften

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

Maße

Breite	27,7 mm
Höhe	86,5 mm
Tiefe	5,8 mm

Textfeld

Textfeldbreite	20 mm
Textfeldhöhe	8 mm

Materialangaben

Farbe	weiß (RAL 9010)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Basiselement	PA
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	125 °C
Inhaltsstoffe	silikon- und halogenfrei

Kabel / Leitung

Leitungsaußendurchmesser	> 5,00 mm
--------------------------	-----------

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 100 °C
Empfohlene Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	23 °C
Empfohlene Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	50 %

Montage

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

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27281105
ECLASS-15.0	27281105

ETIM

ETIM 10.0	EC002248
-----------	----------

UNSPSC

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

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