

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>

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.



Kabelgehäuse, Rastermaß: 67,6 mm, Länge: 19,9 mm, Breite: 67,6 mm, Höhe: 36,8 mm, Polzahl: 13, Farbe: grau

Ihre Vorteile

- Robustes Kabelgehäuse für die Zugentlastung von Anschlussleitungen
- Aneinanderreihen, ohne Teilungsverlust
- Zusätzliche Beschriftungsmöglichkeit für die Kennzeichnung der Stecker

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3209798
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE224Z
Katalogseite	Seite 366 (C-1-2019)
GTIN	4046356367004
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	20,98 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	14,19 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse



3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabelgehäuse
Polzahl	13
Rastermaß	67,6 mm
Verriegelungsart	Rastverriegelung

Materialangaben

Farbe	grau
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte	-60 °C
Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	130 °C
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	130 °C
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Brandschutz für Schienenfahrzeuge (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Wärmeabgabe kalorimetrisch NFPA 130 (ASTM E 1354)	28 MJ/kg
Oberflächen Flammbarkeit NFPA 130 (ASTM E 162)	bestanden
Spezifisch optische Rauchgasdichte NFPA 130 (ASTM E 662)	bestanden
Rauchgastoxizität NFPA 130 (SMP 800C)	bestanden

Maße

Breite	67,6 mm
Höhe	36,8 mm
Länge	19,9 mm
Rastermaß	67,6 mm

Hinweise

Allgemein	für die Zugentlastung ist ein Kabelbinder oder eine Kabelschelle erforderlich
-----------	---

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-11.0	27440202
ECLASS-12.0	27440202
ECLASS-13.0	27440202

ETIM

ETIM 8.0	EC000437
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung: unbegrenzt = EFUP-e Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
------------	---

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



Zubehör

HSR - Zugentlastungschelle

3212031

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212031>

Zugentlastungschelle, Farbe: silber



HSH-METALL - Schirmanschluss

3210910

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3210910>

Schirmanschluss, Material: Metall, Farbe: silber/schwarz, geeignet für Kabelgehäuse PH 2,5/...



PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>

CPH 4-12 - Knickschutztülle

3212028

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3212028>



Knickschutztülle, für Kabeldurchmesser 4 mm ... 12 mm, Durchmesser: 12 mm,
Farbe: schwarz

WT-HF 2,5X98 BK - Kabelbinder

3240733

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240733>



Kabelbinder, Standardversion, für eine schnelle und sichere Bündelung

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



WT-HF 2,5X98 - Kabelbinder

3240732

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3240732>

Kabelbinder, Standardversion, für eine schnelle und sichere Bündelung



UNIFOX-CT 4,8P - Kabelbinderzange

1212609

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212609>

Kabelbinderzange, für Kunststoffkabelbinder mit Breite 2,2 - 4,8 mm,
Materialstärke bis 1,6 mm



PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



SF-PZ 1-80 S-VDE - Schraubendreher

1212695

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1212695>



Schraubendreher, Kreuz PZ (gelasert), isoliert, Größe: PZ 1 x 80, Zwei-Komponentengriff, mit Abrollschutz

ZBF 5:UNBEDRUCKT - Zackband flach

0808642

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808642>



Zackband flach, Streifen, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,1 x 5,2 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



ZBF 5 CUS - Zackband flach

0825025

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0825025>



Zackband flach, bestellbar: streifenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 5,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

ZBF 5,LGS:FORTL.ZAHLEN - Zackband flach

0808671

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808671>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 ... 10, 11 ... 20 usw. bis 491 ... 500, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 5,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



ZBF 5,QR:FORTL.ZAHLEN - Zackband flach

0808697

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0808697>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, quer bedruckt: fortlaufende Zahlen 1 .. 10, 11 ... 20 usw. bis 91 ... 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 5,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

ZBF 5,LGS:GERADE ZAHLEN - Zackband flach

0810821

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0810821>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: fortlaufende gerade Zahlen 2 ... 20, 22 ... 40, usw. bis 82 ... 100, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 5,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



ZBF 5,LGS:UNGERADE ZAHLEN - Zackband flach

0810863

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0810863>



Zackband flach, Streifen, weiß, beschriftet, längs bedruckt: ungerade Zahlen 1-19, 21-39 usw. bis 81-99, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5 mm, Schriftfeldgröße: 5,15 x 5,15 mm, Anzahl der Einzelschilder: 10

UC-TMF 5 - Marker für Klemmen

0818153

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0818153>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, PLOTMARK, CMS-P1-PLOTTER, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



UC-TMF 5 CUS - Marker für Klemmen

0824638

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0824638>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,6 x 5,1 mm, Anzahl der Einzelschilder: 96

UCT-TMF 5 - Marker für Klemmen

0828744

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0828744>



Marker für Klemmen, Matte, weiß, unbeschriftet, beschriftbar mit: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, BLUEMARK CLED, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, Montageart: verrasten, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 72

PH 2,5/13 - Kabelgehäuse

3209798

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3209798>



UCT-TMF 5 CUS - Marker für Klemmen

0829658

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0829658>



Marker für Klemmen, bestellbar: mattenweise, weiß, beschriftet nach Kundenangaben, Montageart: verrasten in flacher Schildchennut, für Klemmenbreite: 5,2 mm, Schriftfeldgröße: 4,4 x 4,7 mm, Anzahl der Einzelschilder: 72

Phoenix Contact 2023 © - Alle Rechte vorbehalten

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH

Flachsmarktstraße 8

D-32825 Blomberg

+49 52 35/3-1 20 00

info@phoenixcontact.de