

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



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.



Endhalter, Breite: 9,5 mm, Farbe: grau

#### Ihre Vorteile

· Großflächig beschriftbar

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0800886
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	BE7111
GTIN	4017918129309
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	14,16 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	13,708 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



#### **Technische Daten**

#### Artikeleigenschaften

	Produkttyp	Endhalter
An	schlussdaten	
	Schraubengewinde	M3
	Anzugsdrehmoment	0,5 0,8 Nm

#### Maße

Maßzeichnung	48,6
Breite	9,5 mm
Höhe	48,6 mm
Tiefe	32,8 mm
Tiefe auf NS 35/7,5	34,3 mm
Länge	48,6 mm

#### Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte	-60 °C
Temperatur Index Isolierstoff (DIN EN 60216-1 (VDE 0304-21))	125 °C
Relativer Isolierstoff Temperatur Index (Elec., UL 746 B)	130 °C

#### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C 105 °C (max. kurzzeitige Betriebstemperatur siehe RTI Elec.)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-25 °C 60 °C (für kurze Zeit, nicht über 24 h, -60 °C bis +70 °C)
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C 70 °C
Umgebungstemperatur (Betätigung)	-5 °C 70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % 70 %

#### Montage

Montageart	NS 35/7,5



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



NS 35/15

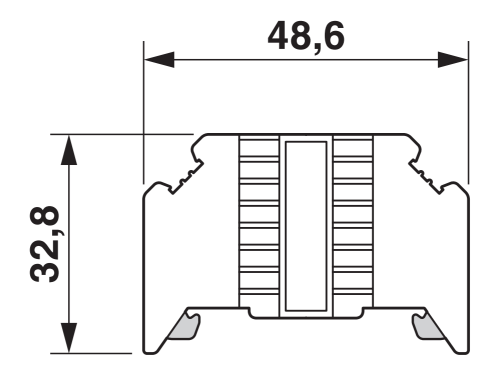
0800886

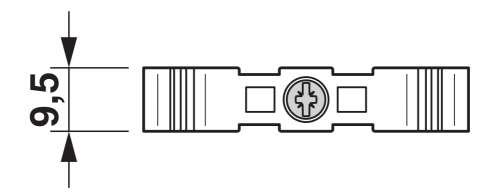
https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



## Zeichnungen

Maßzeichnung







https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



### Klassifikationen

UNSPSC 21.0

#### **ECLASS**

	ECLASS-13.0	27250302
	ECLASS-15.0	27250302
ETIM		
	ETIM 9.0	EC001041
UN	ISPSC	

39121400

0800886

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0800886



### Environmental product compliance

#### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
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 Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de