

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3042243



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.

Abschlussdeckel, Tiefe: 37,2 mm, Breite: 2,2 mm, Höhe: 18,8 mm, Farbe: grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	3042243
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Verkaufsschlüssel	A1 - Reihenklemmen
Produktschlüssel	BE2Z1X
GTIN	4017918924089
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,032 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	1,014 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	PL



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3042243



Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abschlussdeckel

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

3-1- 3-1- 3-	
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-60 °C 110 °C (Betriebstemperaturbereich inkl. Eigenerwärmung, 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 (Betrieb)	20 % 90 %
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	30 % 70 %

Materialangaben

Farbe	grau (RAL 7042)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Statischer Isolierstoffeinsatz in Kälte	-60 °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
Oberflächen Flammbarkeit NFPA 130 (ASTM E 162)	bestanden
Spezifisch optische Rauchgasdichte NFPA 130 (ASTM E 662)	bestanden
Rauchgastoxität NFPA 130 (SMP 800C)	bestanden

Maße

Breite	2,2 mm
Höhe	18,8 mm
Tiefe	37,2 mm



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3042243



Klassifikationen

UNSPSC 21.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27250301
	ECLASS-15.0	27250301
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000886
UNSPSC		

39121400

3042243

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/3042243



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