

1335433

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1335433

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.



Tragschienengehäuse, Blindstopfen für unbestückte Klemmstellen, Breite: 20 mm, Höhe: 21,6 mm, Tiefe: 8,1 mm, Farbe: enzianblau (ähnlich RAL 5010)

Ihre Vorteile

- · Einfache, werkzeuglose Montage
- Kunststoff nach UL94 V0: für erhöhte Anforderungen an die Brennbarkeit

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1335433
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	100 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHABZ
GTIN	4063151636203
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1,08 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	0,264 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE



Beachten Sie bitte den Anwenderhinweis im Download-Bereich.

1335433

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1335433

Technische Daten

Montagehinweis

Hinweise

Artikeleigenschaften		
	Produkttyp	Blindstopfen
	Gehäuseart	Tragschienengehäuse
	Gehäuseserie	ME-MAX
	Produktfamilie	ME MAX 22,5
	Lüftungsöffnung vorhanden	nein

Maße

Breite	20 mm
Höhe	21,6 mm
Tiefe	8,1 mm

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	enzianblau (RAL 5010)
Material Gehäuse	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
CTI nach IEC 60112	600
Oberflächenbeschaffenheit	unbehandelt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C 105 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C 55 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C 100 °C
Relative Luftfeuchte (Lagerung/Transport)	80 %

Montage

	Montageart	Verrastung
--	------------	------------

Verpackungsangaben

Art der Umverpackung	Wiederverschlussbeutel
, at doi: ovo.paonang	



1335433

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1335433

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1335433



UL RecognizedZulassungs-ID: E240868



1335433

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1335433

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27190605
	ECLASS-15.0	27190605
ΕΊ	⁻IM	
	ETIM 9.0	EC002779
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	31261500



1335433

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1335433

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