

UEGM-SE 5 O.S. - Gehäusehalbschale



2907978

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907978>

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.



Seitenelement für Elektronik-Gehäuse UEGM ...

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2907978
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHCCB
GTIN	4017918277871
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	16,2 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	12 g
Zolltarifnummer	85369010
Ursprungsland	DE

UEGM-SE 5 O.S. - Gehäusehalbschale



2907978

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907978>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Gehäusehalbschale
Gehäuseart	Einbaugeschäuse
Gehäuseserie	UEG
Produktfamilie	UEGM
Lüftungsöffnung vorhanden	ja

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	grün (RAL 6021)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PA
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

UEGM-SE 5 O.S. - Gehäusehalbschale

2907978

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907978>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907978>



UL Recognized
Zulassungs-ID: E240868

UEGM-SE 5 O.S. - Gehäusehalbschale



2907978

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907978>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190602
ECLASS-15.0	27190602

ETIM

ETIM 9.0	EC002779
----------	----------

UNSPSC

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

UEGM-SE 5 O.S. - Gehäusehalbschale



2907978

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2907978>

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
Flachmarktstraße 8
D-32825 Blomberg
+49 52 35/3-1 20 00
info@phoenixcontact.de