

UMK-BE 11,25 - Basiselement

2971535

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2971535>

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.

Elektronik-Aufbaugehäuse, Steckmodul-Basiselement



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2971535
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHDCA
GTIN	4017918088392
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	4,684 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	4,72 g
Zolltarifnummer	84879090
Ursprungsland	PL

UMK-BE 11,25 - Basiselement

2971535

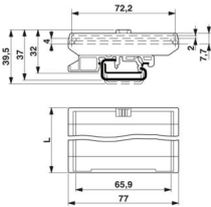
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2971535>

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Aufbaugehäuseunterteil
Gehäuseart	Strangprofilgehäuse
Gehäuseserie	UMK
Produktfamilie	UMK BE
Bauform	Modulbreite 11,25 mm, da das Gehäuse nach oben hin offen bleiben kann, sind auch Aufbauten über die eigentliche Profilhöhe hinaus möglich
Lüftungsöffnung vorhanden	nein

Maße

Maßzeichnung	
Tiefe	15,5 mm
Länge	11,25 mm

Außenmaß

Profilbreite (außen)	77 mm
----------------------	-------

Innenmaß

Profilbreite (innen)	72,2 mm
----------------------	---------

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	grün (RAL 6021)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
Material Gehäuse	PA
Oberflächenbeschaffenheit	unbehandelt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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 %

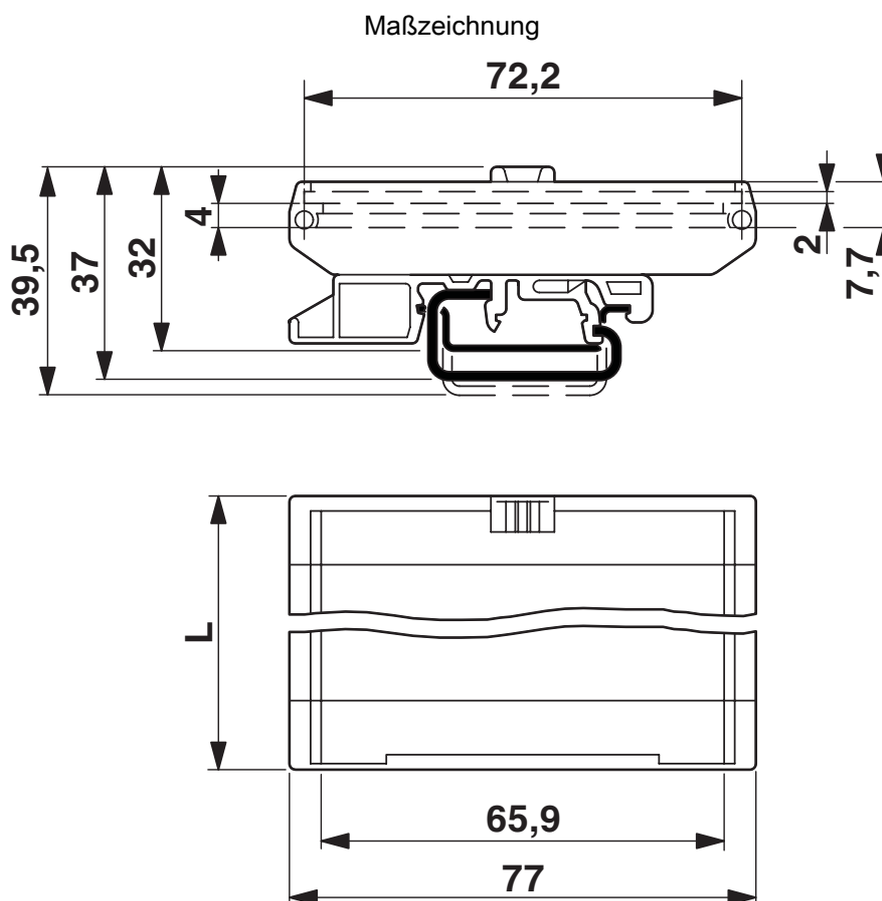
UMK-BE 11,25 - Basiselement

2971535

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2971535>



Zeichnungen



UMK-BE 11,25 - Basiselement

2971535

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2971535>



Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2971535>



UL Recognized

Zulassungs-ID: E240868

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27190601
ECLASS-15.0	27190601

ETIM

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

UNSPSC

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

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 %
---	--