

1520606

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1520606

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.

Strangprofilgehäuse, Grundprofil, Profilbreite (innen): 122,6 mm, Profilbreite (außen): 107,5 mm, Länge: 196 mm, Tiefe: 21,5 mm



Ihre Vorteile

- · Einfache Montage
- · Flexibel in Form und Größe
- · Kostengünstig durch Reduzierung der Gehäuseeinzelteile

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1520606
Verpackungseinheit	50 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	F1 - Elektronikgehäuse
Produktschlüssel	ACHDAA
GTIN	4063151984663
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	220,5 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	210 g
Zolltarifnummer	39162000
Ursprungsland	DE



1520606

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1520606

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Aufbaugehäuseunterteil
Gehäuseart	Strangprofilgehäuse
Gehäuseserie	UM
Produktfamilie	UM108
Lüftungsöffnung vorhanden	nein

Maße

Tiefe	21,5 mm
Länge	196 mm
Außenmaß	
Profilbreite (außen)	107,5 mm
Innenmaß	
Profilbreite (innen)	122,6 mm
Leiterplatten-Design	
Leiterplattenstärke	1,4 mm 1,8 mm

Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	grün (RAL 6021)
Material Gehäuse	PVC
Oberflächenbeschaffenheit	unbehandelt

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-15 °C 50 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C 50 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C 50 °C
Relative Luftfeuchte (Lagerung/Transport)	95 %

Angaben zur Leiterplatte

Anzahl der Leiterplattenaufnahmen	2
Leiterplattenstärke	1,4 mm 1,8 mm

Verpackungsangaben

Verpackungsart	verpackt im Karton
Art der Umverpackung	Karton



1520606

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1520606

Klassifikationen

ETIM 9.0

ECLASS

	ECLASS-13.0	27190601
	ECLASS-15.0	27190601
ET	TIM	

EC002779



1520606

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1520606

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