

1660449

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449

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.

HEAVYCON Adapterplatte, Bauform B24 auf B16, für Wandausschnitte der Bauform B24, grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1660449
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AZD
GTIN	4017918022082
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	32,31 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	3,27 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE



https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449



Technische Daten

Hinweise

Allgemein	Für Wandauschnitte der Bauform B24, nicht einsetzbar für Anbaugehäuse mit bereits montiertem Schutzdeckel
Allgemein	Nicht einsetzbar für HC-STA- und HC-EVO-Gehäuse

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Adapterplatte
Bauform	B24

Maße



Materialangaben

Farbe	grau
Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	НВ
Material Dichtung	PTS

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP54
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C 100 °C

Montage

Montagehinweis	Nicht einsetzbar bei Anbaugehäusen mit bereits montiertem
	Deckel

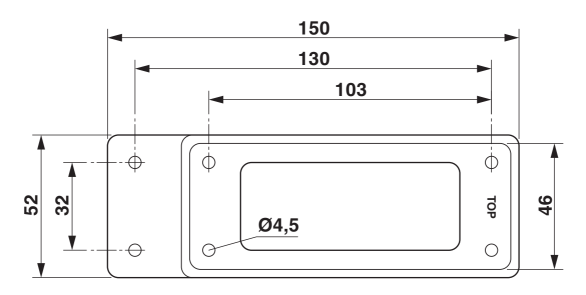


https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449



Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



1660449

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449

Zulassungen

V Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.Al30.B.01102



1660449

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449

Klassifikationen

ECLASS

	ECLASS-13.0	27440201
	ECLASS-15.0	27440201
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002309
1.18	NSPSC	
UI	NOFOC	
	UNSPSC 21.0	31261500



1660449

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660449

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