

HC-B 24-AP-GY - Abdeckplatte



1660397

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660397>

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 Abdeckplatte, für Wandausschnitte der Bauform B24/HV16, Dicke 3,5 mm, grau



Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1660397
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AZD
GTIN	4017918022037
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	22,46 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,46 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

Technische Daten

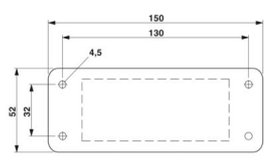
Hinweise

Allgemein	Für Wandauschnitte der Bauform B24/HV16
-----------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Abdeckplatte
Bauform	B24/HV16
Dichtung vorhanden	ja

Maße

Maßzeichnung	
Breite	52 mm
Höhe	4,5 mm
Länge	150 mm
Bohrlochabstand horizontal	130 mm
Bohrlochabstand vertikal	32 mm
Bohrlochdurchmesser	4,5 mm

Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	36 mm
Länge Montageausschnitt	113 mm

Materialangaben

Material	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Dichtung	PTS

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

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

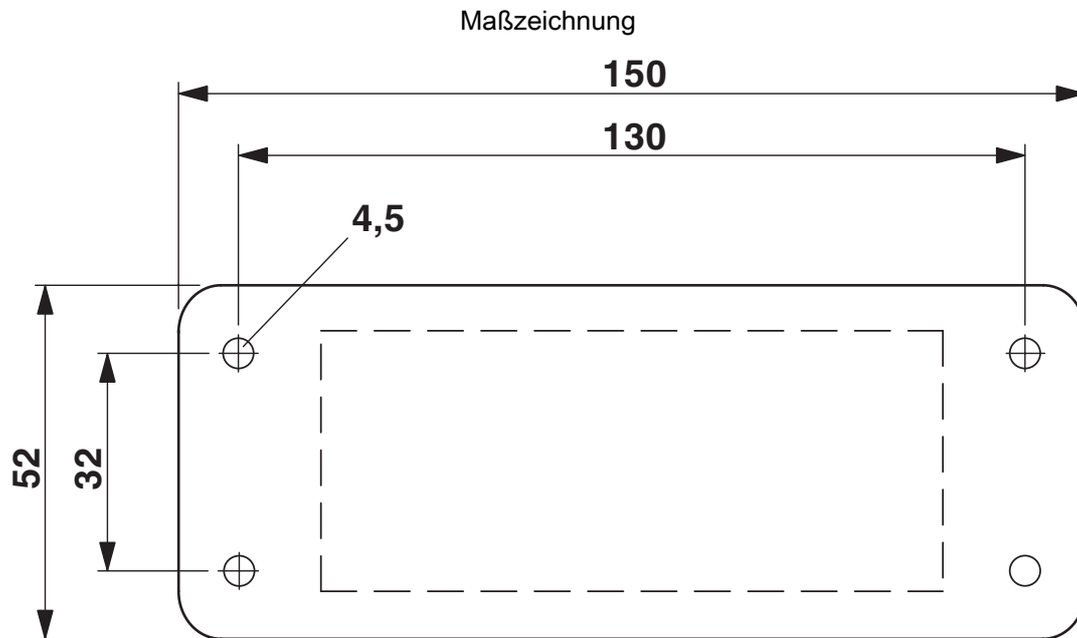
HC-B 24-AP-GY - Abdeckplatte

1660397

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660397>



Zeichnungen



Maßzeichnung

HC-B 24-AP-GY - Abdeckplatte



1660397

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660397>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440201
ECLASS-15.0	27440201

ETIM

ETIM 9.0	EC002309
----------	----------

UNSPSC

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

HC-B 24-AP-GY - Abdeckplatte



1660397

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1660397>

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 %
---	--

EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	0,347 kg CO2e
---------	---------------

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