

HC-D25-BC-HI-PLBK - Schutzdeckel



1414674

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414674>

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.

Schutzdeckel D25, für Längsbügel, Material Schutzdeckel: PC, Höhe: 15,2 mm, Dichtung: nein



Kaufmännische Daten

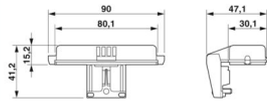
Artikelnummer	1414674
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	AF7AZC
GTIN	4055626031255
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	33,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	33 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Schutzdeckel
Gehäuseart	Schutzdeckel
Bauform	D25
Fangschnur vorhanden	nein
Dichtung vorhanden	nein

Maße

Maßzeichnung	
Breite	30,1 mm
Höhe	15,2 mm
Länge	80,1 mm

Materialangaben

Material Schutzdeckel	PC
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Schutzdeckel	PC

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP66
	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 100 °C

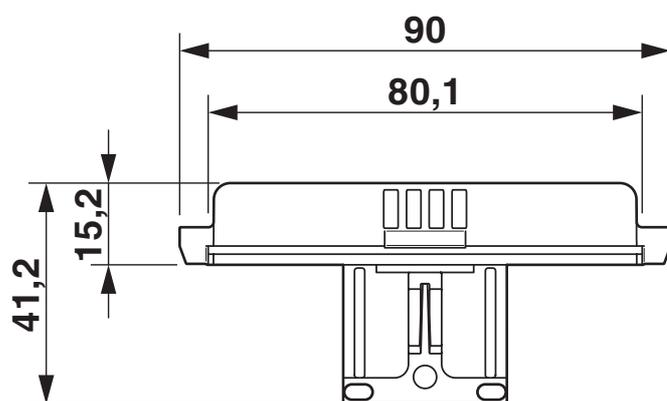
HC-D25-BC-HI-PLBK - Schutzdeckel

1414674

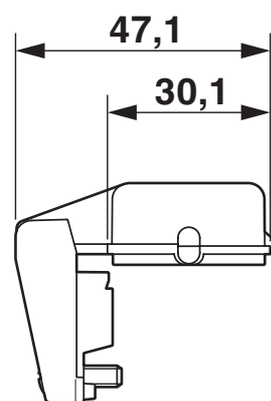
<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414674>

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



HC-D25-BC-HI-PLBK - Schutzdeckel



1414674

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414674>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414674>



EAC

Zulassungs-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

HC-D25-BC-HI-PLBK - Schutzdeckel



1414674

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414674>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

ETIM

ETIM 9.0	EC002314
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

1414674

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414674>

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	0,481 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