

HC-B24-BCSFD-P-BK - Schutzdeckel



1414630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414630>

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 B24, für Querbügel, Material Schutzdeckel: PA, Höhe: 18,5 mm, Dichtung: nein

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1414630
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AE
Produktschlüssel	AF7AZC
GTIN	4055626030814
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	40,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	38,74 g
Zolltarifnummer	85389099
Ursprungsland	DE

HC-B24-BCSFD-P-BK - Schutzdeckel



1414630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414630>

Technische Daten

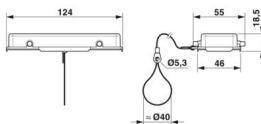
Hinweise

Allgemein	Schutzdeckel für Unterbaugehäuse mit Querbügel
-----------	--

Artikeleigenschaften

Gehäuseart	Schutzdeckel
Bauform	B24
Dichtung vorhanden	nein

Maße

Maßzeichnung	
Breite	46 mm
Höhe	18,5 mm
Länge	124 mm
Durchmesser	26 mm

Materialangaben

Material Schutzdeckel	PA
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	HB
Material Schutzdeckel	PA

Mechanische Eigenschaften

Mechanische Daten

Verriegelungstyp	Pin
------------------	-----

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

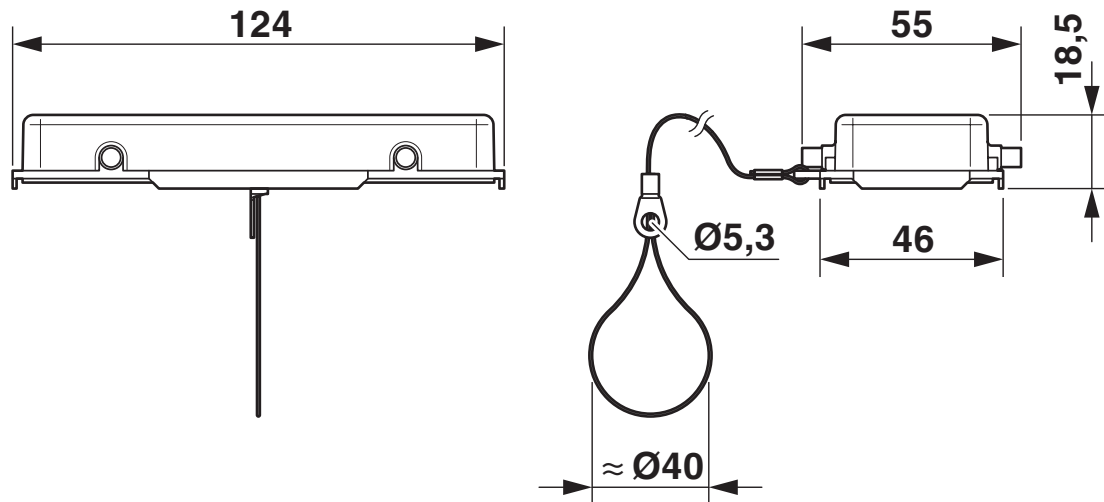
Schutzart	IP66
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 100 °C

Montage

Montagehinweis	Kunststoffschutzdeckel zum kurzfristigen Schutz
----------------	---

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßbild

HC-B24-BCSFD-P-BK - Schutzdeckel



1414630

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1414630>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

ETIM

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

UNSPSC

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

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 2026 © - 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