

CES-B16-SF-PLBK - Aufschnapprahmen



0801651

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801651>

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.



Aufschnapprahmen, Bauform: B16, Material: PA (halogenfrei), Farbe: schwarz, Länge: 128 mm, Breite: 64 mm, Höhe: 39 mm

Ihre Vorteile

- Einsetzbar auch bei Standardwandausschnitten der schweren Industriesteckverbinder

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0801651
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7CBX
GTIN	4046356674164
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	90,6 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	56,86 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

Technische Daten

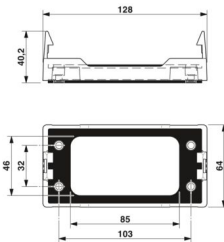
Hinweise

Hinweis zur Anwendung	Befestigungsschrauben nicht im Lieferumfang. Die maximal Breite des Wandausschnittes darf 51 mm betragen (statt 35 mm wie beim schweren Industriesteckverbinder).
-----------------------	---

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rahmen für Kabeltüllen
Bauform	B16
Rahmentyp	Aufschnapprahmen

Maße

Maßzeichnung	
Breite	64 mm
Höhe	39 mm
Länge	128 mm
Bohrlochabstand horizontal	32 mm
Bohrlochabstand vertikal	103 mm
Bohrlochdurchmesser	4,5 mm

Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	86 mm

Materialangaben

Material	PA (halogenfrei)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

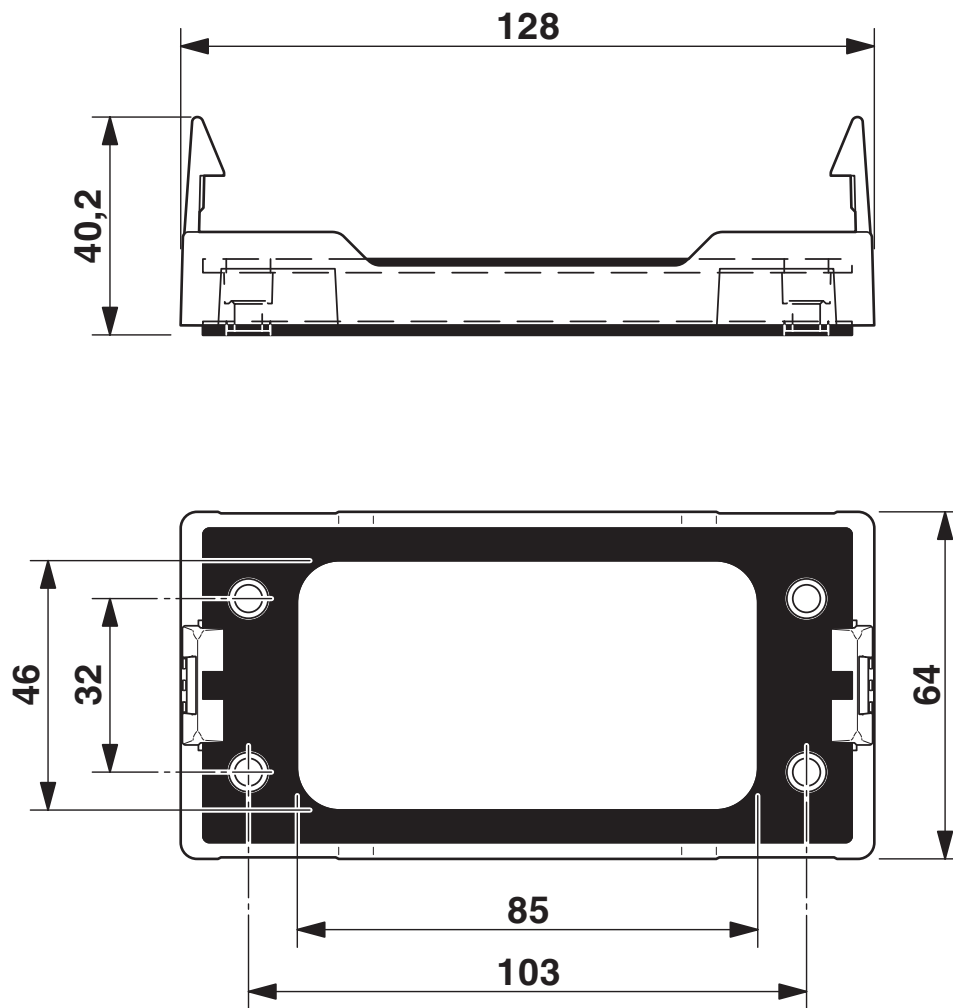
Schutzart	IP54
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 80 °C (statisch)

Montage

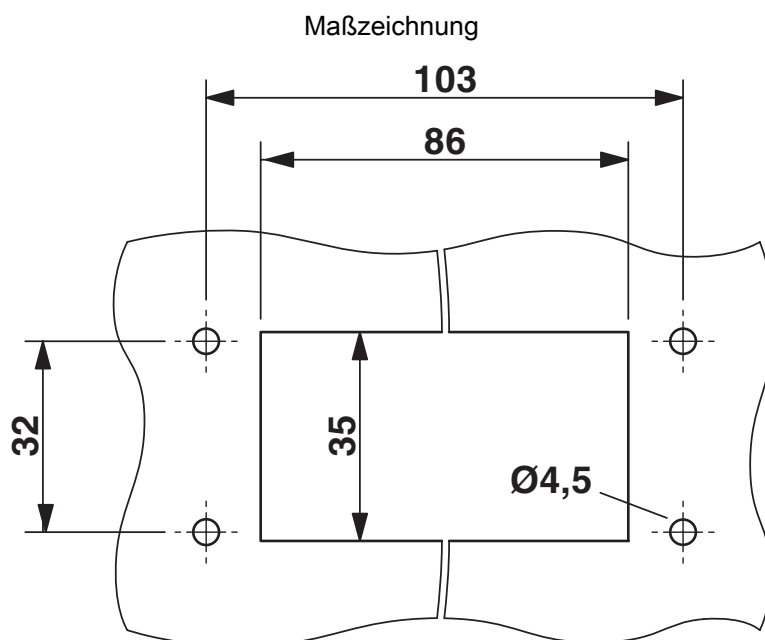
Montagehinweis	M4-Befestigungsschraube, Drehmoment 1,8 Nm. Ein Video-Tutorial zur Montage des Produktes finden Sie unter Downloads in der Kategorie Video.
----------------	--

Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Montageausschnitt

CES-B16-SF-PLBK - Aufschnapprahmen



0801651

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801651>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801651>

DNV

Zulassungs-ID: TAE00003VJ

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27440192
ECLASS-15.0	27440192

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

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 %
---	--

EF3.0 Klimawandel

CO2e kg	0,66 kg CO2e
---------	--------------