

# CES-B10-SF-PLBK - Aufschnapprahmen



0801655

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801655>

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: B10, Material: PA (halogenfrei), Farbe: schwarz, Länge: 108 mm, Breite: 64 mm, Höhe: 39 mm

## Ihre Vorteile

- Einsetzbar auch bei Standardwandausschnitten der schweren Industriesteckverbinder

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0801655
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7CBX
GTIN	4046356674157
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	87 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	53,55 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	PL

## Technische Daten

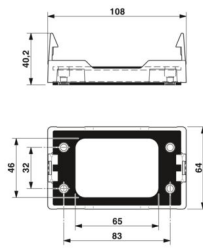
### Hinweise

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	B10
Rahmentyp	Aufschnapprahmen

### Maße

Maßzeichnung	
Breite	64 mm
Höhe	39 mm
Länge	108 mm
Bohrlochabstand horizontal	32 mm
Bohrlochabstand vertikal	83 mm
Bohrlochdurchmesser	4,5 mm

### Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	65 mm

### Materialangaben

Material	PA (halogenfrei)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

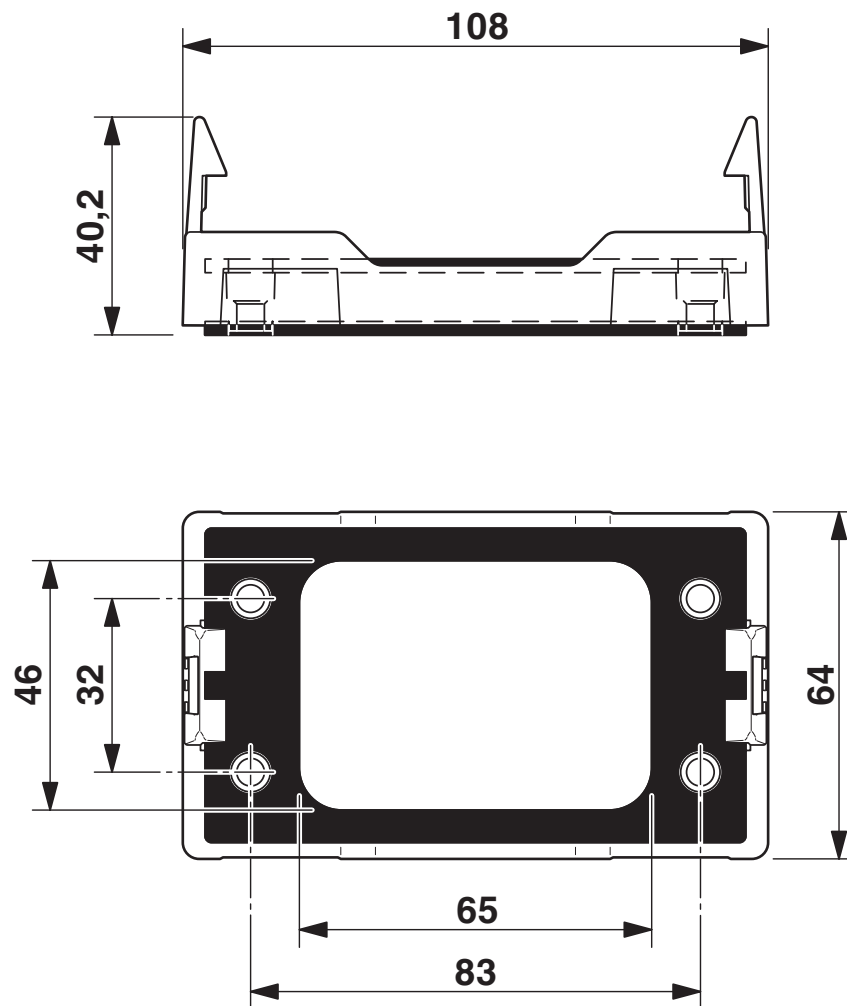
Schutzart	IP54
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 80 °C (statisch)

### Montage

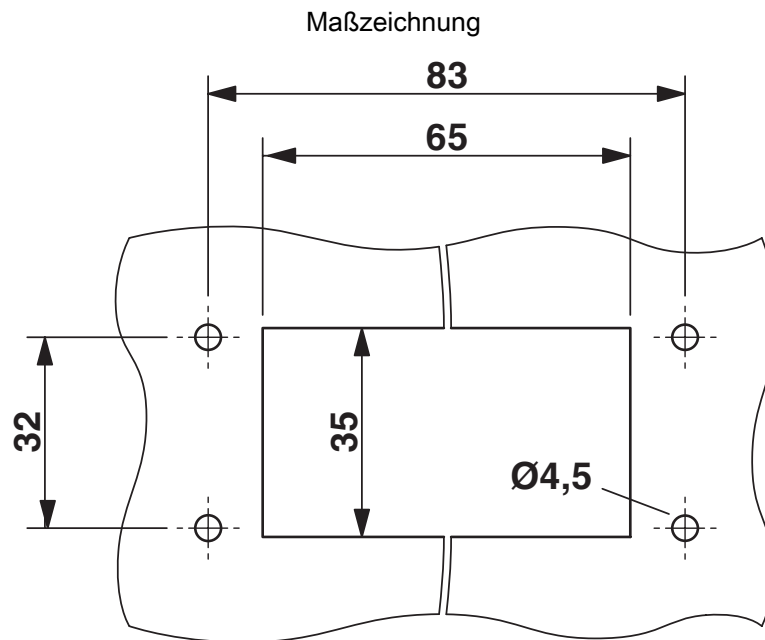
Montagehinweis	M4-Befestigungsschraube, Drehmoment 1,8 Nm. Ein Video-Tutorial zur Montage des Produktes finden Sie unter Downloads in der Kategorie Video.
----------------	--

## Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung



Montageausschnitt

# CES-B10-SF-PLBK - Aufschnapprahmen



0801655

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801655>

## Zulassungen

🔗 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801655>

**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	0,634 kg CO2e
---------	---------------