

CES-B24-SFFS-PLBK - Dichtrahmen



0801658

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801658>

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.



Dichtrahmen, mit Schraubverriegelung, Bauform: B24, Anzahl der Kabeltüllen (klein): 10, Material: PA (halogenfrei), Farbe: schwarz, Länge: 147 mm, Breite: 58 mm, Höhe: 20 mm

Ihre Vorteile

- Einsetzbar auch bei Standardwandausschnitten der schweren Industriesteckverbinder

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	0801658
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Produktschlüssel	AF7CAX
GTIN	4046356674140
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	198,8 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	173,3 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).
-----------------------	---

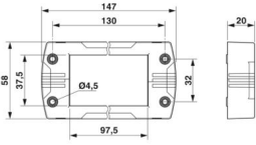
Artikeleigenschaften

Produkttyp	Rahmen für Kabeltüllen
Bauform	B24
Rahmentyp	Dichtrahmen

Anschlussdaten

Anzugsdrehmoment	2 Nm ... 4 Nm (Verriegelungsschraube)
	1,8 Nm (Befestigungsschraube, M4 (ISO4762 / DIN912))

Maße

Maßzeichnung	
Breite	58 mm
Höhe	20 mm
Länge	147 mm
Bohrlochabstand horizontal	32 mm
Bohrlochabstand vertikal	130 mm
Bohrlochdurchmesser	5,5 mm

Einbaumaß

Breite Montageausschnitt	35 mm
Länge Montageausschnitt	113 mm

Materialangaben

Material	PA (halogenfrei)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Kennwerte

Anzahl der Kabeltüllen	2 ... 10 (kleine Tüllen, abhängig von der Anzahl der verbauten großen Tüllen)
	0 ... 2 (große Tüllen, abhängig von der Anzahl der verbauten kleinen Tüllen)

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP54
	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 120 °C (statisch)

Montage

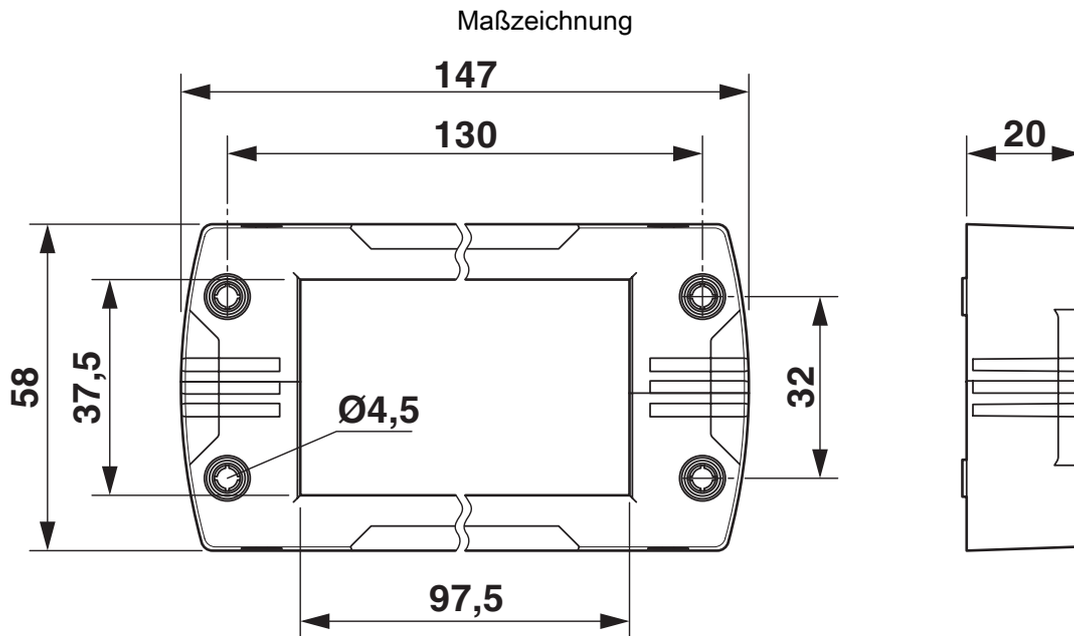
Montagehinweis	Verriegelungsschraube M4 mit 3 mm Innensechskantkopf, Drehmoment 3 ... 4 Nm, 1 große Tülle benötigt die Plätze von 4 kleinen Tüllen, Befestigungsschraube: M4 (ISO 4762/DIN 912), Drehmoment 1,8 Nm
	Die beiliegende Flachdichtung ist bei Wandmontage zwischen Wand und Dichtrahmen einzusetzen. IP54: bei senkrechter Dichtrahmenmontage / bei waagerechter Dichtrahmenmontage (Kabelabgangsrichtung nach unten). IP65: bei Verwendung der Konustülle CES-SRC-BK / CES-LRC-BK und senkrechter Montage / waagerechter Montage (Kabelabgangsrichtung nach unten) des Dichtrahmens direkt auf der Gehäusewand und Einsatz eines 3,6 mm breiten Kabelbinders (z. B. Artikel 3240744).

CES-B24-SFFS-PLBK - Dichtrahmen

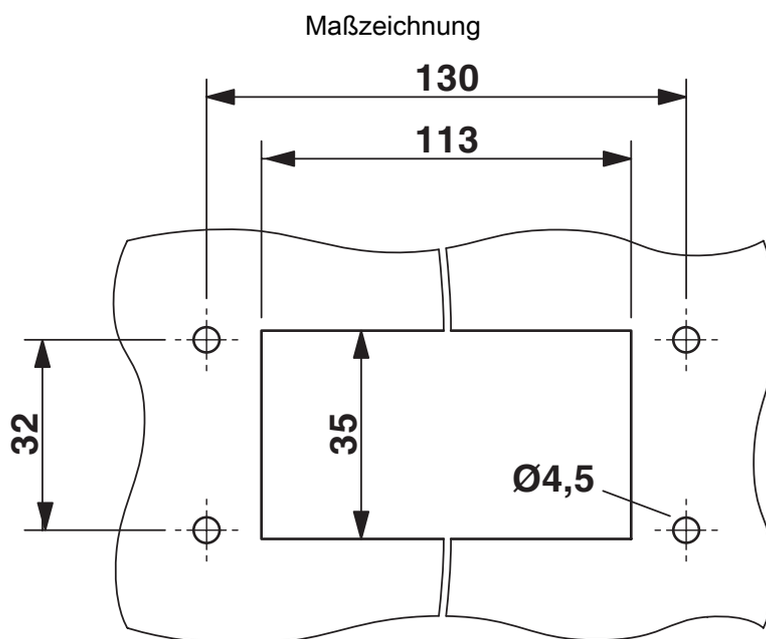
0801658

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801658>

Zeichnungen



Maßzeichnung



Montageausschnitt

0801658

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801658>

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801658>



cUL Recognized
Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized
Zulassungs-ID: E255026

DNV

Zulassungs-ID: TAE00003VJ

0801658

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801658>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27142421
ECLASS-15.0	27142421

ETIM

ETIM 9.0	EC000211
----------	----------

UNSPSC

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

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	1,675 kg CO2e
---------	---------------