

CES-LRG-BK - Blindtülle



0801671

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801671>

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.

Blindtülle, groß, Anzahl der Leitungen: 0, Ausführung: Blindtülle, geschlossen, Material: NBR, Farbe: schwarz, Länge: 53 mm, Breite: 39 mm, Höhe: 17 mm



Produktbeschreibung

Blindtüllen verschließen nicht benötigter Durchführungsplätze im CES-Dichtrahmen

Kaufmännische Daten

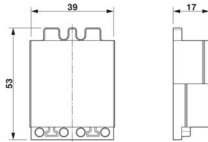
Artikelnummer	0801671
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7CCX
GTIN	4046356674775
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	38 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	38,36 g
Zolltarifnummer	40169997
Ursprungsland	TW

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabeltülle
Anzahl der Leitungen	0

Maße

Maßzeichnung	
Breite	39 mm
Höhe	17 mm
Länge	53 mm

Materialangaben

Material	NBR
----------	-----

Kennwerte

Leitungs dichtbereich	Blindtülle
Tüllengröße	groß
Ausführung, Format	Blindtülle
Ausführung, Kabeltülle	geschlossen

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP54
	IP65
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 125 °C (statisch)

Montage

Montagehinweis	IP54: bei senkrechter Dichtrahmenmontage / bei waagerechter Dichtrahmenmontage (Kabelabgangsrichtung nach unten).
----------------	---

CES-LRG-BK - Blindtülle

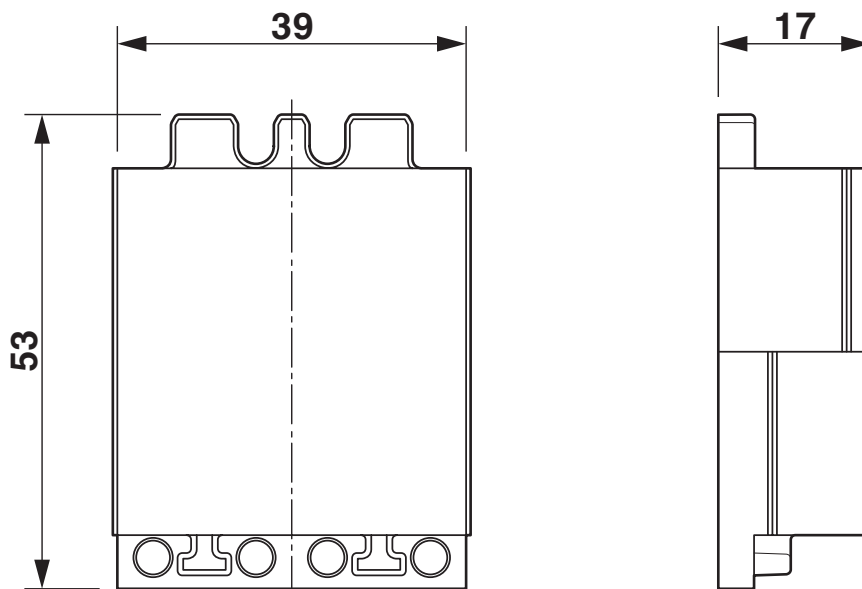
0801671

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801671>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

CES-LRG-BK - Blindtülle

0801671

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801671>



Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801671>

DNV

Zulassungs-ID: TAE00003VJ

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	27144425
ECLASS-15.0	27144425

ETIM

ETIM 10.0	EC000451
-----------	----------

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 %
---	--