

CES-LTPG-GY - Blindtülle



0801716

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801716>

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: SEBS (halogenfrei), Farbe: grau, Länge: 29,5 mm, Breite: 19,5 mm, Höhe: 17 mm



Produktbeschreibung

Blindtüllen verschließen nicht benötigter Durchführungsplätze im CES-Dichtrahmen

Kaufmännische Daten

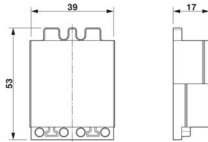
Artikelnummer	0801716
Verpackungseinheit	10 Stück
Mindestbestellmenge	10 Stück
Verkaufsschlüssel	BF
Produktschlüssel	AF7CCX
GTIN	4046356675178
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	33,7 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	34,03 g
Zolltarifnummer	40169997
Ursprungsland	PL

Technische Daten

Artikeleigenschaften

Produkttyp	Kabeltülle
Anzahl der Leitungen	0

Maße

Maßzeichnung	
Breite	19,5 mm
Höhe	17 mm
Länge	29,5 mm

Materialangaben

Material	SEBS (halogenfrei)
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0

Kennwerte

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

Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP54 (Montagehinweise sind zu beachten)
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 80 °C (statisch)

Montage

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

CES-LTPG-GY - Blindtülle

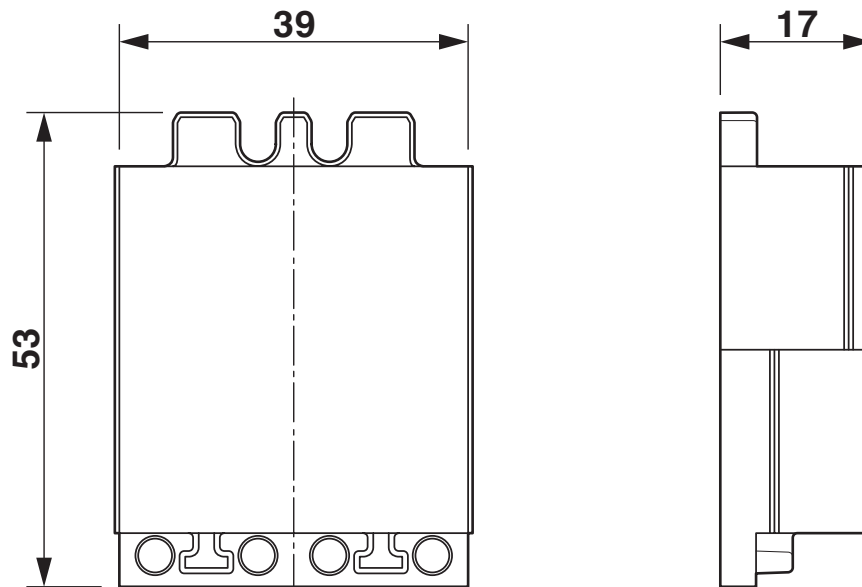
0801716

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801716>



Zeichnungen

Maßzeichnung



Maßzeichnung

Zulassungen

📄 Zum Herunterladen von Zertifikaten, besuchen Sie die Produktdetailseite: <https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/0801716>



cUL Recognized
Zulassungs-ID: E255026



UL Recognized
Zulassungs-ID: E255026

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 %
---	--

EF3.1 Klimawandel

CO2e kg	0,217 kg CO2e
---------	---------------