

# UCS CS 9005 - Stapeladapter

2203721

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203721>

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.

Adapter zum Stapeln mehrerer UCS-Gehäuse einer Größe, Material: TPE-U, Farbe: schwarz, ähnlich RAL 9005, wird in den Schraubblöchern des Gehäuses gehalten



## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	2203721
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	AM
Produktschlüssel	ACFCAZ
GTIN	4055626440019
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	13,4 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	13,4 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

## Technische Daten

### Hinweise

Montagehinweis	Beachten Sie bitte den Anwenderhinweis im Download-Bereich.
----------------	---

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Montagematerial
Gehäuseart	Universalgehäuse
Gehäuseserie	UCS
Lüftungsöffnung vorhanden	nein

### Maße

Breite	18 mm
Höhe	18 mm
Tiefe	21,5 mm

### Materialangaben

Farbe (Gehäuse)	schwarz (RAL 9005)
Material	TPE-U
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V2
CTI nach IEC 60112	600
Isolierstoff	TPE-U

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Max. zu erreichender IP-Code	IP40
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-40 °C ... 105 °C (in Abhängigkeit der Verlustleistung)
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-5 °C ... 100 °C
Relative Luftfeuchte (Lagerung/Transport)	95 %

### Montage

Montageart	Einrasten
------------	-----------

### Verpackungsangaben

Verpackungsart	PE-Beutel
----------------	-----------

2203721

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203721>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

### ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

### UNSPSC

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

# UCS CS 9005 - Stapeladapter



2203721

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/2203721>

## 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	0,139 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Alle Rechte vorbehalten  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstraße 8  
D-32825 Blomberg  
+49 52 35/3-1 20 00  
[info@phoenixcontact.de](mailto:info@phoenixcontact.de)