

# CUC-PP-PATCHBAY-MH - Rangierverteiler



1409283

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1409283>

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.

Rangierverteiler, Bauform: 19"-Rack / Standgehäuse, Schutzart: IP20, Material: Stahl, pulverbeschichtet, Anschlussart: Schraubanschluss, Gehäusegröße: 1, Farbe: lichtgrau RAL 7035



## Produktbeschreibung

Rangierverteilerfeld, 19", 1 HE, mit 5 Metallbügeln

## Ihre Vorteile

- Robuste Ausführung
- Für einfaches Kabelmanagement

## Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1409283
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNLBZ
GTIN	4046356867078
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	822,9 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	804,63 g
Zolltarifnummer	94039910
Ursprungsland	CN

## Technische Daten

### Artikeleigenschaften

Produkttyp	Datenstecker
Bauform	1 HE

### Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

### Maße

Breite	482,6 mm
Höhe	44,45 mm
Bohrlochabstand horizontal	31,6 mm

### Materialangaben

Farbe	lichtgrau RAL 7035
Material	Stahl, verzinkt
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl, pulverbeschichtet
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, grau

### Umwelt- und Lebensdauerbedingungen

#### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP20
	IP20
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-40 °C ... 70 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-10 °C ... 60 °C

### Montage

Montageart	19"-Rack
------------	----------

1409283

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1409283>

## Klassifikationen

### ECLASS

ECLASS-13.0	19170192
ECLASS-15.0	19170192

### ETIM

ETIM 9.0	EC003626
----------	----------

### 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 %
---	--

Phoenix Contact 2025 © - 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)