

CUC-PP-PATCHBAY - Rangierverteiler



1407994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407994>

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, Farbe: lichtgrau RAL 7035



Produktbeschreibung

Rangierverteilerfeld, 19", 1 HE, mit 5 Kunststoffbügeln

Ihre Vorteile

- Für einfaches Kabelmanagement

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1407994
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNLBZ
GTIN	4046356788076
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	387 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	387 g
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	DE

1407994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407994>

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

1407994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407994>

Klassifikationen

ECLASS

ECLASS-13.0	19170192
ECLASS-15.0	19170192

ETIM

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

UNSPSC

UNSPSC 21.0	26121600
-------------	----------

1407994

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1407994>

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