

CUC-PP-PATCHBAY-MH BK - Rangierverteiler



1409284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1409284>

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.

Rangierverteilerfeld, 19-Zoll, 1 HE, mit 5 Metallbügeln, Farbton ähnlich RAL 9005



Produktbeschreibung

Rangierverteilerfeld, 19", 1 HE, mit 5 Metallbügeln

Ihre Vorteile

- Robuste Ausführung
- Für einfaches Kabelmanagement

Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1409284
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	1 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Produktschlüssel	ABNLBZ
GTIN	4046356867085
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	625 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	815,6 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	tiefschwarz RAL 9005
Material	Stahl, verzinkt
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	Stahl, pulverbeschichtet
Material Gehäuseoberfläche	pulverbeschichtet, schwarz

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

1409284

<https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1409284>

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 %
---	--