

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (http://phoenixcontact.de/download)

Rangierfeld, 19"-Montage, IP20, mit 24 Einbauplätzen für RJ45 Kabelanschlussmodul adapterlos, mittelgrau



Rangierfeld für 24x RJ45

Artikeleigenschaften

- Robustes Design
- inklusive Befestigungs-Kit
- ☑ Beschriftungsfenster mit auswechselbaren Beschriftungsstreifen



Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	1 STK
GTIN	4 055626 319926
GTIN	4055626319926
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	808,000 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	808,000 g
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	China
Verkaufsschlüssel	D1 - Steckverbinder
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Anzahl der Steckplätze	24
Steckgesicht	RJ45
Anschlussart	Schnellanschluss



Technische Daten

Mechanische Kennwerte

Farbe	grau
Montageart	19"-Rack
Isolationswiderstand	nach IEC 61010-1
Schutzart	IP20
Gehäusegröße	1
Anzahl der Kabelabgänge	24

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	5 °C 55 °C
Umgebungstemperatur (Montage)	-25 °C 55 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-5 °C 55 °C
Schutzart	IP20

Materialangaben

Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Material Gehäuse	PC-GF
Material	Stahl, verzinkt
Tiefe	83,4 mm
Höhe	43,6 mm

Normen und Bestimmungen

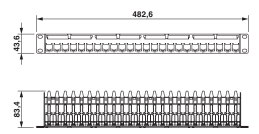
Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V0
Schock	Beschleunigungszeit 30 m/s² in alle 6 Richtungen
Montagehinweis	Auf Erdungskonzept achten
Einbaulage	horizontal
Notwendiges Zubehör	1417274 CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8

Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

Zeichnungen

Maßzeichnung





Klassifikationen

eCl@ss

eCl@ss 8.0	27440210
eCl@ss 9.0	27440210

Zubehör

Zubehör

Buchseneinsatz

RJ45-Buchseneinsatz - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274



RJ45-Buchseneinsatz, Bauform: RJ45, Schutzart: IP20, Polzahl: 8, 10 GBit/s, CAT6_A, Material: Zink-Druckguss, Anschlussart: IDC-Anschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 26-22, Kabelabgang: gerade

Elektronikzange

Seitenschneider - MICROFOX-SP-1 - 1212487



Elektronik-Seitenschneider, spitzer Kopf, ohne Fase, mit Öffnungsfeder, Oberfläche reflektionsfrei phosphatiert, gestanzte Ausführung

Rangierverteiler - CUC-PP-PATCHBAY - 1407994

Rangierverteiler, Bauform: 19"-Rack / Standgehäuse, Schutzart: IP20, Material: Stahl, pulverbeschichtet, Anschlussart: Schraubanschluss (in Verbindung mit Basiselement), Farbe: lichtgrau RAL 7035



Rangierverteiler - CUC-PP-PATCHBAY-MH - 1409283

Rangierverteiler, Bauform: 19"-Rack / Standgehäuse, Schutzart: IP20, Material: Stahl, pulverbeschichtet, Anschlussart: Schraubanschluss (in Verbindung mit Basiselement), Gehäusegröße: 1, Farbe: lichtgrau RAL 7035





Zubehör

Rangierverteiler - CUC-PP-PATCHBAY-MH BK - 1409284

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



Notwendiges Zubehör

RJ45-Buchseneinsatz - CUC-I-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1417274



RJ45-Buchseneinsatz, Bauform: RJ45, Schutzart: IP20, Polzahl: 8, 10 GBit/s, CAT6_A, Material: Zink-Druckguss, Anschlussart: IDC-Anschluss, Anschlussquerschnitt: AWG 26-22, Kabelabgang: gerade

Optionales Zubehör

Schraubensatz - CUC-PP-FRAME-SCREWSET - 1407989



Schraubensatz, Befestigungsmaterial für den Rahmen

Kabelbinder - CUC-PP-MODUL-CABLEFIXSET - 1407991



Kabelbinder, Befestigungsmaterial für die Kabelführung eines Moduls

Phoenix Contact 2017 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com