

DINレールアダプタ - CUC-PP-D1PGY/R4GC8 - 1418094

このPDF文書に表示されているデータはフエニクス・コンタクトのオンラインカタログから作成したものです。全データはユーザーマニュアルに記載されています。ダウンロードの規定は有効です
(<http://phoenixcontact.jp/download>)



DINレールアダプタ、タイプ: RJ45、保護等級: IP20、極数: 8、1 Gbps、CAT6、部材: PC-GF、接続方式: カップリング、色: 灰

製品説明


イーサネットケーブルの分配用にRJ45カップリングを備えたDINレールアダプタ

特長

- ✓ DINレール取付け
- ✓ 個別マーキングフィールド
- ✓ アクセサリとして利用可能なセキュリティエレメント
- ✓ フロントリリースタイプのモジュール



基本情報

梱包	1 pc
GTIN	 4 055626 133584
GTIN	4055626133584
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	57.500 g
関税	85366990
生産国	台湾

技術データ

機械特性

極数	8
スロット数	2
接続プロファイル	RJ45
挿抜回数	≥ 750
接続方法	カップリング
色	灰
絶縁抵抗	> 500 MΩ (100 V DC)

DINレールアダプタ - CUC-PP-D1PGY/R4GC8 - 1418094

技術データ

機械特性

保護等級	IP20
タイプ	レール取付け型モジュール

環境条件

使用周囲温度	-10 °C ... 60 °C
周囲温度 (保管時/運搬時)	-40 °C ... 70 °C

材質のデータ

UL94難燃性クラス	V0
ハウジングの材質	PC-GF
コンタクトキャリア材質	ダイキャスト亜鉛合金
コンタクト材質	CuSn
コンタクト表面材質	ニッケルを金メッキ

電気特性

極数	8
標準規格 I _N	1.5 A
GRP伝送特性	CAT6
通信速度	1 Gbps
周波数範囲	250 MHz
定格電圧 (III/3)	72 V (DC)

基準と規格

UL94難燃性クラス	V0
------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	環境に優しい使用期間 : 無期限 = EFUP-e
	閾値を超える有害物質はありません

分類

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607XX
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	19030109
eCl@ss 5.1	19030100
eCl@ss 6.0	19170100
eCl@ss 7.0	19170112
eCl@ss 8.0	19170112
eCl@ss 9.0	19170112

ETIM

ETIM 3.0	EC001128
ETIM 4.0	EC001128

DINレールアダプタ - CUC-PP-D1PGY/R4GC8 - 1418094

分類

ETIM

ETIM 5.0	EC002599
ETIM 6.0	EC002599
ETIM 7.0	EC002599

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	26121604

認証

認証

認証

EAC

防爆認証

認証の詳細

EAC		B.01742
-----	--	---------

アクセサリ

アクセサリ

セーフティロック

プラグガードセキュリティフレーム - FL PLUG GUARD GN - 2891615



SFNスイッチのセキュリティフレームとパッチフィールド、緑

DINレールアダプタ - CUC-PP-D1PGY/R4GC8 - 1418094

アクセサリ

プラグガードセキュリティフレーム - FL PLUG GUARD RD - 2891712



SFNスイッチのセキュリティフレームとパッチフィールド、赤

プラグガードセキュリティフレーム - FL PLUG GUARD WH - 2891819



SFNスイッチのセキュリティフレームとパッチフィールド、白

ロックングエレメント - FL PORT GUARD - 2891220



ロックングエレメントとセキュリティフレームのキー

キー - FL PLUG GUARD KEY - 2891327



セキュリティフレーム、SFNスイッチ、およびパッチフィールドのキー

パッチケーブル

パッチケーブル - FL CAT6 PATCH 0,3 - 2891181



パッチケーブル、カテゴリ6、アッセンブリ済み、0.3 m

DINレールアダプタ - CUC-PP-D1PGY/R4GC8 - 1418094

アクセサリ

パッチケーブル - FL CAT6 PATCH 0,5 - 2891288



パッチケーブル、カテゴリ6、アッセンブリ済み、0.5 m

パッチケーブル - FL CAT6 PATCH 1,0 - 2891385



パッチケーブル、カテゴリ6、アッセンブリ済み、1.0 m

取付けレール

DINレール、取付け穴あり - NS 35/ 7,5 PERF 1155MM - 1207666



DINレール、取付け穴あり、標準プロファイル、幅: 35 mm、高さ: 7.5 mm、EN 60715準拠、部材: スチール、亜鉛メッキ加工され不動態化処理、長さ: 1155 mm、色: 銀

通信用ケーブルはプリアッセンブリ

ネットワークケーブル - NBC-R4AC-R4AC-IE8/.../... - 1411842



ネットワークケーブル、保護等級: IP20、極数: 8、1 Gbps、CAT5、ケーブル引込口: ストレート

DINレールアダプタ

DINレールアダプタ - FL DIN RA - 2891053



FL DIN RAを標準の19インチラック (EIA-310-D、IEC 60297-3-100) に設置すれば機器をDINレールに取り付けてラックに搭載できます。

その他の製品

DINレールアダプタ - CUC-PP-D1PGY/R4GC8 - 1418094

アクセサリ

RJ45カップリング - CUC-F-D1ZNI-S/R4GC8 - 1419022



RJ45カップリング、タイプ: RJ45、保護等級: IP20、極数: 8、1 Gbps、CAT6、部材: 亜鉛ダイカスト、接続方式: ソケット

RJ45メスインサート - CUC-F-J1ZNI-S/R4IDC8 - 1418984



RJ45メスインサート、タイプ: RJ45、保護等級: IP20、極数: 8、10 Gbps、CAT6_A、部材: 亜鉛ダイカスト、接続方式: IDC (圧接) 接続、電線断面積: AWG 26- 22、IP67パネル取付けフレームおよび端子挿入口で使用するためのFreenet設計