

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

このPDF文書に表示されているデータはフェニックス・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>)




VARIOFACEモジュール、ネジ接続式、リボンケーブルプラグコネクタ付き、NS 35レールに取付け、オスコネクタおよびソケットコネクタ用長短固定ラッチ付き、14極

### 特長

- 10~64極
- 金属製フット
- IEC 60603-13準拠
- 1:1接続
- ねじ式



### 基本情報

梱包	1 pc
GTIN	 4 046356 312875
1個あたりの重量 ( 梱包を含まない )	98.8 g
関税	85369010
生産国	米国

### 技術データ

#### 寸法

幅	39.8 mm
高さ	65.5 mm
奥行き	56 mm

#### 環境条件

使用周囲温度	-20 °C ... 50 °C
周囲温度 ( 保管時/運搬時 )	-20 °C ... 70 °C

#### その他

最大許容動作電圧	60 V AC/DC
----------	------------

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### 技術データ

#### その他

最大許容電流 (分岐あたり)	1 A
極数	14
状態表示	なし
取付け位置	任意
標準/規則	IEC 60664
	DIN EN 50178
	IEC 62103
定格サージ電圧	0.6 kV
汚染度	2
サージ電圧カテゴリ	II

#### 接続1の接続データ

連続名	フィールドレベル
準拠規格	IEC / EN
接続方法	ネジ接続
剥き線長さ	8 mm
ネジ山	M 3
単線接続断面積	0.2 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
撚線接続断面積	0.2 mm <sup>2</sup> ... 2.5 mm <sup>2</sup>
接続電線断面積AWG	24 ... 12

#### 接続2の接続データ

連続名	制御システムレベル
接続方法	IDC/FLKピンコネクタ ( 2.54 mm )
接続数	1
極数	14

### 分類

#### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27250313
eCl@ss 4.1	27250313
eCl@ss 5.0	27250313
eCl@ss 5.1	27250313
eCl@ss 6.0	27242608
eCl@ss 7.0	27141152
eCl@ss 8.0	27141152

#### ETIM

ETIM 2.0	EC001434
ETIM 3.0	EC001604
ETIM 4.0	EC001604

# 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

## 分類

### ETIM

ETIM 5.0	EC002780
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211824
UNSPSC 7.0901	39121421
UNSPSC 11	39121421
UNSPSC 12.01	39121421
UNSPSC 13.2	39121421

## 認証

### 認証

---

### 認証

CSA / cUL Recognized / UL Recognized / EAC / cULus Recognized

---

### 防爆認証

---

### 提出した認証

---

### 認証の詳細

CSA	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	30-12
標準規格 IN	1 A
定格電圧UN	125 V

cUL Recognized	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	30-12
標準規格 IN	1 A
定格電圧UN	125 V

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### 認証

UL Recognized	
mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	30-12
標準規格 IN	1 A
定格電圧UN	125 V

EAC
-----

cULus Recognized
------------------

### アクセサリ

#### アクセサリ

#### システムケーブル

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/0,5M - 2318389



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 0.5 m

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/1,0M - 2318392



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 1 m

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/1,5M - 2318402



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 1.5 m

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/2,0M - 2318415



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 2 m

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/3,0M - 2318428



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 3 m

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/4,0M - 2318431



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 4 m

ケーブル - VIP-CAB-FLK14/0,14/6,0M - 2318444



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 6 m

ケーブル - VIP-CAB-FLK14-0,14/... - 2318457



丸ケーブルアセンブリ、14ピンモールドソケットコネクタ x 2 ( 1:1接続 )。ケーブルには90度および180度のパンチ穴付きコネクタ、ケーブル長 : 指定可

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 30/KONFEK - 2295729



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 0.3 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 50/KONFEK - 2288901



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 0.5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 100/KONFEK - 2288914



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 1 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 150/KONFEK - 2288927



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 1.5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 200/KONFEK - 2288930



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 2 m

---

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 250/KONFEK - 2288943



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 2.5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK - 2288956



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 3 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 350/KONFEK - 2288969



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 3.5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 400/KONFEK - 2288972



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 4 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 450/KONFEK - 2290847



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 4.5 m

---

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 500/KONFEK - 2290834



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 550/KONFEK - 2290850



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 5.5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 600/KONFEK - 2290863



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 6 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 800/KONFEK - 2299563



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 8 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/1000/KONFEK - 2299576



丸ケーブルセット、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、ケーブル長 : 10 m

---



## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - FLK EZ-DR.../.../... - 2295059



丸ケーブルアセンブリ、シールドなし、長さ指定可

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 50/KONFEK/S - 2296977



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 0.5 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 100/KONFEK/S - 2296980



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 1 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 200/KONFEK/S - 2297002



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 2 m

---

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 300/KONFEK/S - 2299013



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 3 m

---

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 400/KONFEK/S - 2299026



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 4 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 600/KONFEK/S - 2299039



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 6 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/ 800/KONFEK/S - 2299042



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 8 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/1000/KONFEK/S - 2299055



シールド丸ケーブルアセンブリ、14ピンメスコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルに接続、長さ : 10 m

ケーブル - FLK EZ-DR-S.../.../... - 2295046



シールド丸ケーブルアセンブリ、長さ指定可

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 50/KONFEK - 2305952



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：0.5 m

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 100/KONFEK - 2305965



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。ケーブル長：1 m

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 150/KONFEK - 2305978



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。ケーブルの長さ：1.5 m

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 200/KONFEK - 2305981



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。ケーブル長：2 m

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 250/KONFEK - 2305994



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。ケーブルの長さ：2.5 m

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 300/KONFEK - 2304759



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：3 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 400/KONFEK - 2304762



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：4 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 500/KONFEK - 2304717



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：5 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 600/KONFEK - 2306003



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：6 m

ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 700/KONFEK - 2314011



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：7 m

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/ 800/KONFEK - 2314024



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：8 m

#### ケーブル - FLK 14/EZ-DR/HF/1000/KONFEK - 2314037



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：10 m

#### ケーブル - FLK 14-EZ-DR-HF/... - 2314040



ハロゲンフリー丸ケーブルアセンブリ、14ピンソケットコネクタx2 (1:1接続)、8チャンネルを伝送。ハロゲンフリーは14ピンケーブルのみに対応。  
ケーブル長：指定可

### プリントシステム

#### プリンタ - BLUEMARK X1 - 5147777



UniCard形式のプラスチックラベルを印刷するUV技術を持つプリンタ

### 端子台マーキング

#### 端子台マーキング - UC-TM 4 - 0818111



端子台マーキング、シート、白、ラベリングなし、ラベリング可能：BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, プロッタ、  
取付けタイプ：深いマーキング溝にスナップ止め、端子台幅：4.2 mm, 印字エリア：3.6 x 10.5 mm

## 貫通モジュール - VIP-2/SC/FLK14 - 2315023

### アクセサリ

端子台マーキング - UC-TM 6 - 0818085



端子台マーキング, シート, 白, ラベリングなし, ラベリング可能: BLUEMARK CLED, BLUEMARK LED, プロッタ,  
取付けタイプ: 深いマーキング溝にスナップ止め, 端子台幅: 6.2 mm, 印字エリア: 5.6 x 10.5 mm

クイックマーカ - ZB 5,08:UNBEDRUCKT - 0809793



クイックマーカ, ラベリング, 白, ラベリングなし, ラベリング可能: プロッタ, 取付けタイプ: 深いマーキング溝に  
スナップ止め, 端子台幅: 5.08 mm, 印字エリア: 4.98 x 10.5 mm

クイックマーカ - ZB 22:UNBEDRUCKT - 0811862



クイックマーカ, ラベリング, 白, ラベリングなし, ラベリング可能: プロッタ, 取付けタイプ: 深いマーキング溝に  
スナップ止め, 端子台幅: 22 mm, 印字エリア: 10.5 x 21.8 mm

### 図面

回路図

