

パッシブモジュール - FLKM-2KS50/AAR145/Z/YCS - 2321871

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.ja/download>)



スプリング式VARIOFACEインターフェースモジュール、横河電機製RTDモジュールAAR145に対応。



基本情報

| | |
|-------------------|--|
| 梱包 | 1 pc |
| GTIN |  4 046356 422475 |
| 1個あたりの重量(梱包を含まない) | 275.0 g |
| 関税 | 85369010 |
| 生産国 | ドイツ |
| 注意 | 受注生産(返品不可) |

技術データ

寸法

| | |
|----|--------|
| 幅 | 169 mm |
| 高さ | 77 mm |

環境条件

| | |
|---------------|------------------|
| 使用周囲温度 | -20 °C ... 70 °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 | ≤ 30 V DC |
| 最大許容電流(分岐あたり) | 100 mA |
| 取付け位置 | 任意 |
| 標準/規則 | DIN EN 50178 |
| 定格サージ電圧 | 基礎絶縁 |
| 汚染度 | 2 |
| サージ電圧カテゴリ | II |

接続1の接続データ

パッシブモジュール - FLKM-2KS50/AAR145/Z/YCS - 2321871

技術データ

接続1の接続データ

| | |
|------------|---|
| 連続名 | フィールドレベル |
| 接続方法 | スプリング接続式 |
| 単線接続断面積 | 0.2 mm ² ... 4 mm ² |
| 撲線接続断面積 | 0.2 mm ² ... 2.5 mm ² |
| 接続電線断面積AWG | 24 ... 12 |
| 接続数 | 1 |
| 極数 | 48 |

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 | 横河電機KS互換 |
| 接続数 | 2 |
| 極数 | 50 |
| 注記 | 対応するシステムケーブル：フニックス・コンタクト製YUC50、横河電機製AKB331 |

サポートするコントローラ

| | |
|-------------|--------------------------|
| コントローラ | YOKOGAWA CS3000 CentumVP |
| - 適切なI/Oカード | AAR145 |

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 |
| ETIM 5.0 | EC002780 |

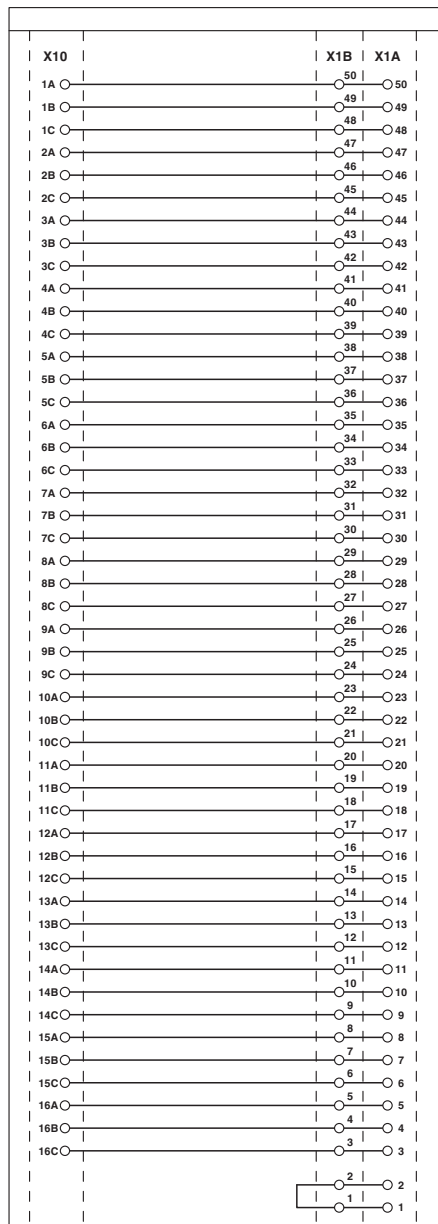
UNSPSC

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

パッシブモジュール - FLKM-2KS50/AAR145/Z/YCS - 2321871

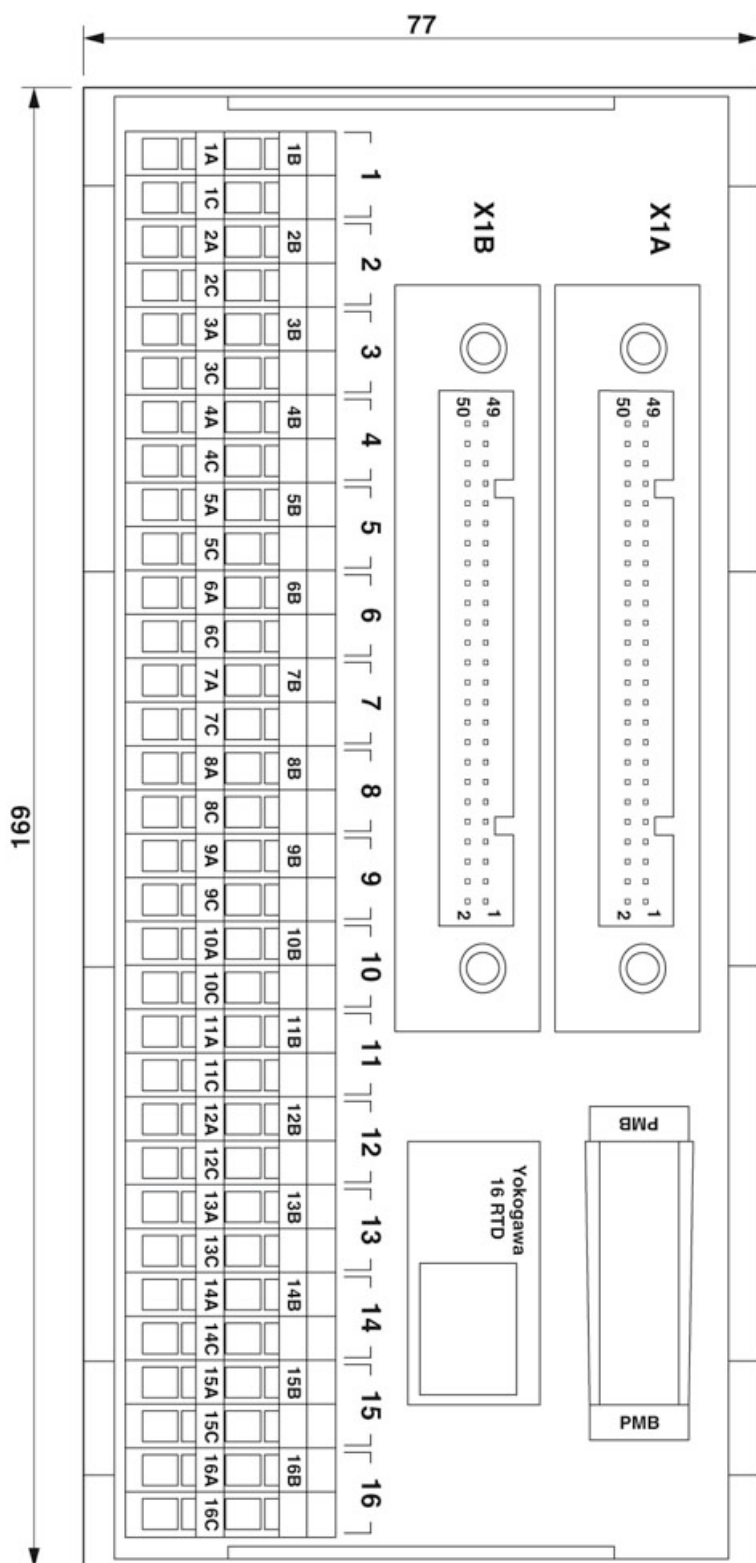
図面

回路図



パッシブモジュール - FLKM-2KS50/AAR145/Z/YCS - 2321871

外形寸法



Phoenix Contact 2015 © - all rights reserved
<http://www.phoenixcontact.com>