

パッシブモジュール - FLKM 50/32P/PLC - 2291121

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インターフェースモジュール、32チャンネル対応、コモン点の信号ごとに端子台を接続

図はFLKM 50/32M/PLC仕様

特長

- ✔ バイトごとにマーキング
- ✔ 各信号はプラス接続
- ✔ すべてのデジタルI/Oモジュールに使用可能



基本情報

梱包	1 pc
GTIN	 4 017918 058265
1個あたりの重量 (梱包を含まない)	300.96 g
関税	85369010
生産国	ドイツ

技術データ

寸法

幅	192 mm
高さ	90 mm
奥行き	68 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 DC
最大許容電流 (分岐あたり)	1 A
最大許容電流 (別電源)	8 A

パッシブモジュール - FLKM 50/32P/PLC - 2291121

技術データ

その他

極数	50
状態表示	なし
取付け位置	任意
保護等級	IP00
標準/規則	DIN EN 50178
	IEC 60664
	IEC 62103
定格絶縁電圧	63 V
定格サージ電圧	0.6 kV (機能絶縁)
汚染度	2
サージ電圧カテゴリ	II

接続1の接続データ

連続名	フィールドレベル
接続方法	ネジ接続
剥き線長さ	8 mm
ネジ山	M3
単線接続断面積	0.2 mm ² ... 4 mm ²
撚線接続断面積	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	50

サポートするコントローラ

コントローラ	SIEMENS S7-400
- 適切なI/Oカード	6ES7 421-1BL01-0AA0
	6ES7 422-1BL00-0AA0
	6ES7 422-7BL00-0AB0
コントローラ	ALLEN-BRADLEY ControlLogix
- 適切なI/Oカード	1756-IB32
	1756-OB32
コントローラ	ALLEN-BRADLEY PLC 5
- 適切なI/Oカード	1771 IBN
	1771 OBN
コントローラ	HONEYWELL Experion PKS C200
- 適切なI/Oカード	TC-IDD 321
	TC-ODD 321
コントローラ	MITSUBISHI MELSEC L

パッシブモジュール - FLKM 50/32P/PLC - 2291121

技術データ

サポートするコントローラ

- 適切なI/Oカード	LX41C4
	LX42C4
	LY41NT1P
	LY42NT1P
	LY41PT1P
	LY42PT1P
コントローラ	mitsubishi MELSEC Q
- 適切なI/Oカード	QX81
	QY81P
	QX41
	QX41-S1
	QX42
	QX42-S1
	QX71
	QX72
	QY41P
	QY42P
	QY71
	QH42P
	QX82
	QX82-S1
	QY82P
コントローラ	Schneider Electric MODICON TSX QUANTUM
- 適切なI/Oカード	DDI 353
	DDI 853
	DAI 353
	DAI 453
	DDO 353
コントローラ	SIEMENS S7-300 / ET 200 M
- 適切なI/Oカード	CPU 313C-2DP
	CPU 314C-2DP
	CPU 314C-2PtP
	6ES7 321-1BL00-0AA0
	6ES7 322-1BL00-0AA0
	6ES7 323-1BL00-0AA0
	CPU 313C
	CPU 313C-2PtP
コントローラ	GE-FANUC RX3i
- 適切なI/Oカード	IC694MDL754
	IC694MDL660

パッシブモジュール - FLKM 50/32P/PLC - 2291121

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	27371601
eCl@ss 7.0	27371601
eCl@ss 8.0	27141152

ETIM

ETIM 2.0	EC001437
ETIM 3.0	EC001437
ETIM 4.0	EC001437
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

UL Recognized / cUL Recognized / EAC / cULus Recognized

防爆認証

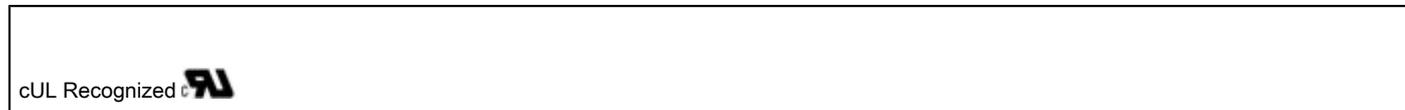
提出した認証

認証の詳細

UL Recognized 

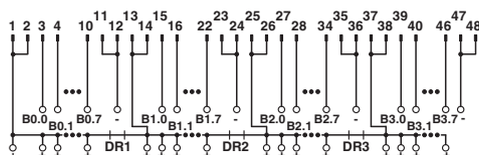
パッシブモジュール - FLKM 50/32P/PLC - 2291121

認証



図面

回路図



接続 : FLKM 50/32P/PLC