

パッシブモジュール - FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423

このPDF文書に表示されているデータはフエニックス・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、8チャンネル対応、断路式端子台とテストソケット付き

特長

- ✔ バイトごとにマーキング
- ✔ 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 058036
1個あたりの重量（梱包を含まない）	126.47 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	67 mm
高さ	77 mm
奥行き	61 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）	3 A

パッシブモジュール - FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423

技術データ

その他

極数	14
状態表示	なし
取付け位置	任意
保護等級	IP20
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
極数	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

サポートするコントローラ

コントローラ	ABB S800 I/O
- 適切なI/Oカード	DI810
	DI811
	DI814
	DI818
	DI830
	DI831
	DI840
	DO810
	DO814
	DO818
	DO840
コントローラ	ALLEN-BRADLEY ControlLogix

パッシブモジュール - FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423

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	1756-IB32
	1756-OB32
	1756-IN16
	1756-IB16
	1756-IC16
	1756-OB16E
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	ALLEN-BRADLEY SLC 500
- 適切なI/Oカード	1746 OB16
	1746 OV16
	1746 OG16
	1746 IA16
	1746 ITB16
	1746 IN16
	1746 IV16
	1746 ITV16
	1746 IG16
	1746 OB 32
	1746 OV 32
	1746 IB 32
	1746 IV 32
	1746 IB16
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	GE-FANUC 90-30
- 適切なI/Oカード	IC693 MDL241
	IC693 MDL634
	IC693 MDL645
	IC693 MDL646
	IC693 MDL732
	IC693 MDL733
	IC693 MDL740
	IC693 MDL741
	IC693 MDL742
コントローラ	MITSUBISHI MELSEC Q
- 適切なI/Oカード	QX81

パッシブモジュール - FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423

技術データ

サポートするコントローラ

	QY81P
	QX41
	QX41-S1
	QX42
	QX42-S1
	QX71
	QX72
	QY41P
	QY42P
	QY71
	QH42P
	QX82
	QX82-S1
	QY82P
コントローラ	MITSUBISHI MELSEC L
- 適切なI/Oカード	LX41C4
	LX42C4
	LY41NT1P
	LY42NT1P
	LY41PT1P
	LY42PT1P
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	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 321-1BH02-0AA0
	6ES7 321-1BL00-0AA0
	6ES7 322-1BH01-0AA0
	6ES7 322-1BL00-0AA0
	6ES7 323-1BH01-0AA0
	6ES7 323-1BL00-0AA0

パッシブモジュール - FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423

技術データ

サポートするコントローラ

	6ES7 321-1BH10-0AA0
	6ES7 322-1BH10-0AA0
	CPU 313C
	CPU 313C-2PtP
コントローラ	GE-FANUC RX3i
- 適切なI/Oカード	IC694MDL754
	IC694MDL660

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 Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

防爆認証

パッシブモジュール - FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC - 2290423

認証

提出した認証

認証の詳細

UL Listed 

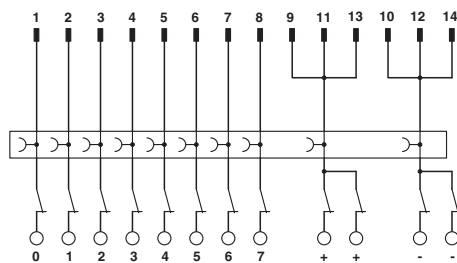
cUL Listed 

EAC

cULus Listed 

図面

回路図



FLKM 14/KDS3-MT/PPA/PLC接続