

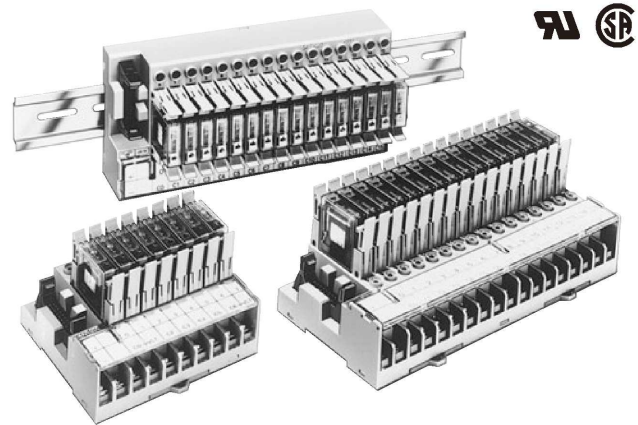
I/Oリレーターミナル G7TC

関連情報

マニュアル一覧表 後-36
規格認証機種一覧表 後-46
EN/IEC規格認証・適合形式一覧表 ... 後-56

SYSMACとコネクタケーブル1本で 一括配線でき、制御盤内の省配線、 省スペースを実現

- 入力用・出力用ターミナルとも幅182(8点用:幅102)×奥行85×高さ68mmとコンパクトなサイズ。
- SBCとの接続もコネクタでワンタッチ。
- コイルサージ吸収素子内蔵。
- I/O信号のON・OFFが一目でわかる動作表示LEDつき。
- DINレール取り付け。
- 形G3TA I/Oソリッドステート・リレーも搭載可能。
- 海外規格UL、CSA認定。(形G7TC-OC16-1を除く)



種類／標準価格 (◎印の機種は標準在庫機種です。無印(受注生産機種)の納期についてはお取引先会社にお問い合わせください。)

■本体

●I/Oリレーターミナル

I/O区分	I/O点数	コネクタ側のコモン線処理	定格電圧	形式	標準価格(¥)	
入力用	16点	NPN対応(⊖コモン)	DC12V	形G7TC-ID16	26,000	
			◎DC24V			
			◎DC100/110V			
			◎AC100/110V	形G7TC-IA16		
			◎AC200/220V			
出力用	16点	NPN対応(⊕コモン)	DC12V	形G7TC-OC16	24,500	
			◎DC24V			
		PNP対応(⊖コモン)	DC12V	形G7TC-OC16-1		
			◎DC24V			
	8点	NPN対応(⊕コモン)	DC12V	形G7TC-OC08		16,100
			◎DC24V			

■オプション(別売)

●I/Oリレーターミナル用コネクタケーブル

- バラ線圧着端子つきケーブル/形G79-Y□C
- バラ線ケーブル/形G79-A□C
- ケーブルつきコネクタ/形G79-□C-□-□
- ケーブルつきコネクタ(1対2)/形G79-O□C-□、形G79-I□C-□
- ケーブルつきコネクタ(1対1)/形G79-□C

詳細は、843ページをご覧ください。

●短絡板

形式	標準価格(¥)
◎形G78-04	150

●出力用短絡モジュール

形式	標準価格(¥)
◎形G77-S	225

●単品ソケット

形式	標準価格(¥)
◎形P7TF-05	435

●表示灯モジュール(サージ吸収機能つき)

形式	適用リレーコイル電圧	標準価格(¥)	備考
ACリレー用	◎形P70A	AC100(110)V	370
		AC200(220)V	
DCリレー用	◎形P70D	DC12/24V	ダイオード方式

注1. リレーコイル電圧に適合するモジュールをお求めください。
注2. DC用はDC12/24V共用でマルチ電源です。

●レール取り付け用品

詳細は、1781ページをご覧ください。

プログラ
ブルコン
ローラ

周辺ツール

フィールド
ネット
ワーク機器

省配線/
省工数機器

無線機器

プログラ
ブルター
ミナル

IT・ソフト
コンポ
商品群

サーボ
システム

インバータ

RFID

コード
リーダ

レーザ
マーカ

用語解説

インフォ
メーション

I/Oリ
レーター
ミナル