



生産終了商品

プログラマブルコントローラC500ロジックI/O



形3G2A5-LD211

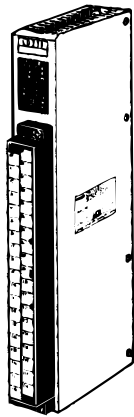


推奨代替商品

推奨代替商品はありません

2001年3月末生産終了

外観

生産終了商品 形3G2A5-LD211	推奨代替商品 推奨代替商品はありません
	<p>推奨代替商品はありません</p>

代替形式一覧

生産終了商品	推奨代替商品
形3G2A5-LD211	推奨代替商品はありません

主な仕様

項目	形式
	生産終了商品 形3G2A5-LD211
入力部	入力点数：16点(8点/コモン 2回路) 入力電圧：DC12～24V +10%、-15% 入力電流：10mA TYP.DC24V 応答時間：ON/OFFデレ－1.5ms以下
出力部	出力点数：16点(8点/コモン 2回路) 最大開閉能力：DC12～24V 50mA / 1点 応答時間：ONデレ－ 0.2ms以下 OFFデレ－ 0.3ms以下
I/O占有チャンネル数	2CH
消費電流	300mA以下(DC5V)