



生産終了商品

リレー接点出力ユニット



形C200H-OC222V



推奨代替商品

形C200H-OC222N

1999年3月末生産終了

推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

- ・推奨代替商品は内部リレーの交換ができません。
(リレーソケットがついていません)
- ・推奨代替商品はEC指令の適合を確認済みです。

生産終了商品との相違点

形 式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形C200H-OC222N				-			

- : 完全互換
- : ほとんど変更ありません / 相似性の高い変更
- × : 変更大
- : 該当する仕様がありません

外形寸法

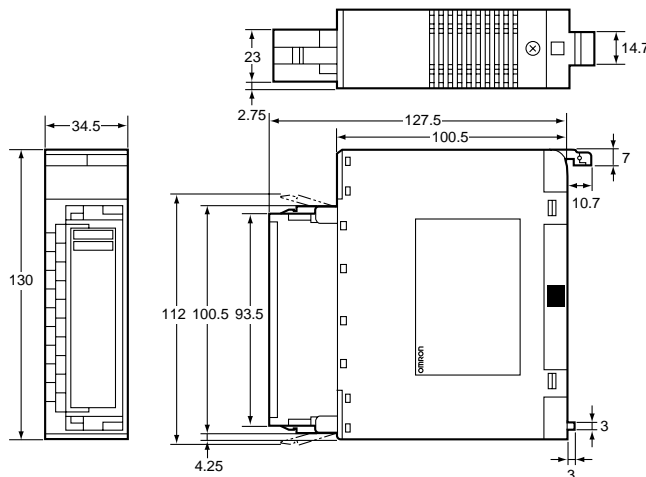
生産終了商品
形C200H-OC222V

推奨代替商品
形C200H-OC222N

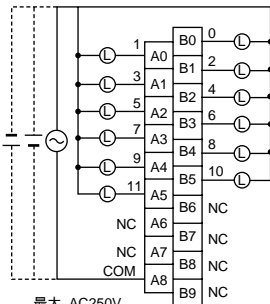
外形寸法

外形寸法

外形寸法は同一です



接続（内部接続、端子配置）

生産終了商品 形C200H-OC222V	推奨代替商品 形C200H-OC222N
<p>端子配置は同一です</p>  <p>最大 AC250V DC24V (抵抗負荷 2A 誘導負荷 2A (BUユニット))</p>	

代替形式一覧

生産終了商品	推奨代替商品	標準価格(円)
形C200H-OC222V	形C200H-OC222N	23,000

異なる特性比較

項目	形式	生産終了商品 形C200H-OC222V	推奨代替商品 形C200H-OC222N
	最大開閉能力		AC250V 2A(cos = 1) AC250V 2A(cos = 0.4) DC24V 2A(8A/2ユニット)
最小開閉能力		DC5V 10mA	
使用リレー		形G6R-1(DC24V仕様)ソケット付	形G6RN-1-ACD 24DC 基板にはんだ付け
リレー寿命		電氣的:30万回(2A) 機械的:1,000万回	
ON応答時間		15ms以下	
OFF応答時間		15ms以下	
回路数		12点 コモン1回路(同時ON接点数8点以下)	
内部消費電流		DC5V:8mA以下 DC26V:同時ON8点当り90mA	
重量		400g以下	

ソケット・保持金具・付属品

生産終了商品 形C200H-OC222V	推奨代替商品 形C200H-OC222N
内部リレー用ソケット：あり	内部リレー用ソケット：なし