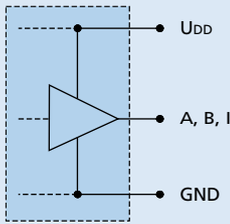


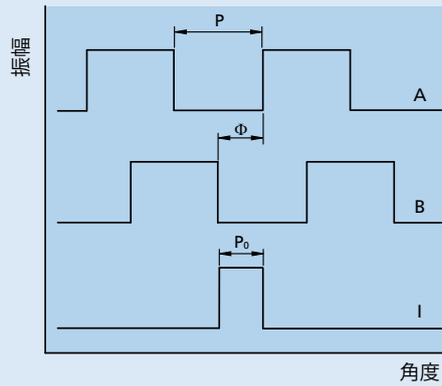
出力信号/回路図/コネクタ情報

出力回路



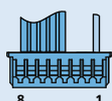
出力信号

軸端から見た時計回りの回転方向



接続情報

製品名の例 : 1627X012SXR IEX3-4096 7953

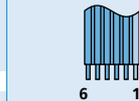
オプション	種類	説明
7951	PVC リボン・ケーブル	DC モーター シリーズ SXR/GXR、エンコーダー リボン ケーブル PVC、長さ 50 mm との組み合わせ用
X7951	PVC リボン・ケーブル	DC モーター シリーズ SXR/GXR、エンコーダー リボン ケーブル PVC、長さ 100 mm との組み合わせ用
7954	FEP リボン・ケーブル	DC モーター シリーズ SXR/GXR、エンコーダー リボン ケーブル FEP、長さ 150 mm との組み合わせ用
7953		DC モーター シリーズ SR との組み合わせの場合、MOLEX ピコブレード 51021-0800 のコネクタ バリエーション、推奨 嵌合コネクタ 51047-0800
7978	解像度	DC モーター シリーズ SR との組み合わせ用、最大 125° C、エンコーダー リボン ケーブル FEP、長さ 150 mm。
7955	シングルリード	DC モーター シリーズ SR との組み合わせ用、エンコーダー リボン ケーブル PTFE、長さ 150 mm
	動作温度範囲	1回転あたり 1 - 10000 /バスの解像度は要請に応じて提供します。

接続図標準

番号	機能
1	N.C.
2	GND
3	UDD
4	チャンネル B
5	チャンネル A
6	チャンネル I

オプション7953

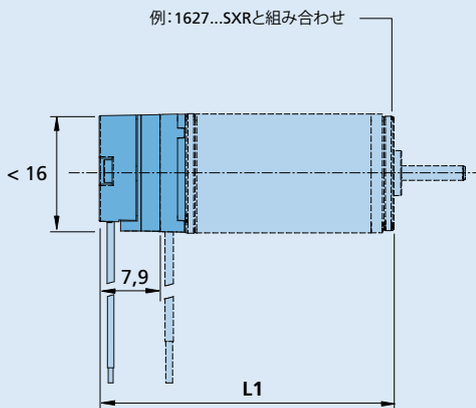
番号	機能
1	N.C.
2	N.C.
3	N.C.
4	GND
5	UDD
6	チャンネル B
7	チャンネル A
8	チャンネル I



ケーブル
PVCリボンケーブル
6x AWG 28, 1,27 mm

注意:
接続が正しくないと、モータの電子回路が破損します。

寸法図面 A



IEX3-4096

