

Sommario



Le caratteristiche elettriche sono riportate nel paragrafo **Caratteristiche elettriche**.
Gli esempi di collegamento sono riportati nel paragrafo **Esempi di collegamento**

CN23		Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1A	-	n.c.		
	2A	DIR1+	Uscita DIREZIONE 1	Push-Pull Line Driver	3.PULSE01
	3A	STEP1+	Uscita STEP 1		
	4A	DIR2+	Uscita DIREZIONE 2		
	5A	STEP2+	Uscita STEP 2		
	6A	0V	Comune delle uscite stepper		
	1B	-	n.c.		
	2B	DIR1-	Uscita complementare DIREZIONE 1	Uscite complementari per l'utilizzo nei drive con ingressi Line-Driver	
	3B	STEP1-	Uscita complementare STEP 1		
	4B	DIR2-	Uscita complementare DIREZIONE 2		
	5B	STEP2-	Uscita complementare STEP 2		
	6B	0V	Comune delle uscite stepper		
CN24		Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1A	-	n.c.		
	2A	DIR3+	Uscita DIREZIONE 3	Push-Pull Line Driver	3.PULSE03
	3A	STEP3+	Uscita STEP 3		
	4A	DIR4+	Uscita DIREZIONE 4		
	5A	STEP4+	Uscita STEP 4		
	6A	0V	Comune delle uscite stepper		
	1B	-	n.c.		
	2B	DIR3-	Uscita complementare DIREZIONE 3	Uscite complementari per l'utilizzo nei drive con ingressi Line-Driver	
	3B	STEP3-	Uscita complementare STEP 3		
	4B	DIR4-	Uscita complementare DIREZIONE 4		
	5B	STEP4-	Uscita complementare STEP 4		
	6B	0V	Comune delle uscite stepper		
CN25		Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1A	-	n.c.		
	2A	DIR5+	Uscita DIREZIONE 5	Push-Pull Line Driver	3.PULSE05
	3A	STEP5+	Uscita STEP 5		
	4A	-	n.c.		
	5A	-	n.c.		
	6A	0V	Comune delle uscite stepper		
	1B	-	n.c.		
	2B	DIR5-	Uscita complementare DIREZIONE 5	Uscite complementari per l'utilizzo nei drive con ingressi Line-Driver	
	3B	STEP5-	Uscita complementare STEP 5		
	4B	-	n.c.		
	5B	-	n.c.		
	6B	0V	Comune delle uscite stepper		

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.