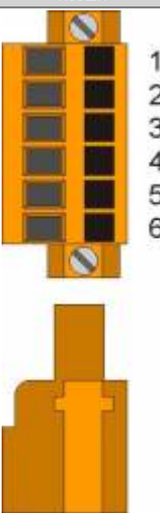


Sommario

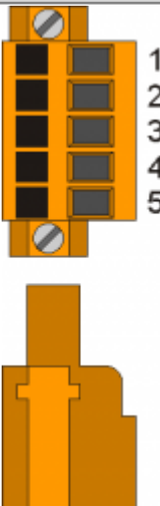
0.0.1 CN1	3
0.0.2 CN2	3

Versione IQ024/C. Genera un clock di 10Khz comandato da 2 ingressi

0.0.1 CN1

CN13	Morsetto	Simbolo	Descrizione
	1	VIN	Ingresso alimentazione (12+28V dc)
	2	0V	Ingresso alimentazione (0V dc)
	3	AN1	Ingresso analogico 1
	4	EN1	Ingresso di abilitazione 1
	5	EN2	Ingresso di abilitazione 2
	6	0V	Comune ingressi

0.0.2 CN2

CN2	Morsetto	Simbolo	Descrizione
	1	PWM	Uscita PWM
	2		
	3	0V	Comune del PWM
	4		
	5		

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.