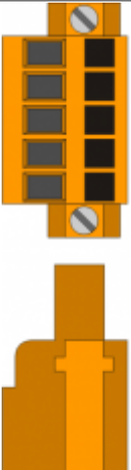
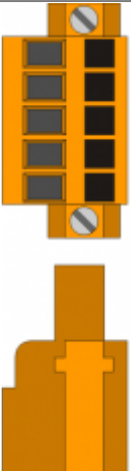


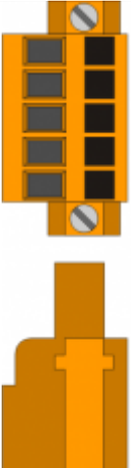
Sommario

@cna@	Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1		Uscita +24V dc ¹⁾	2.CNT01
	2	PHA1	Fase A conteggio 1	
	3	PHB1	Fase B conteggio 1	
	4	NC		
	5	0V		Comune degli ingressi di conteggio

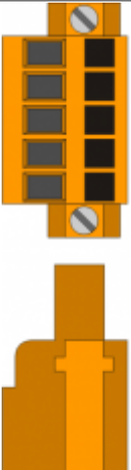
¹⁾ Utilizzabile per alimentare l'encoder. Vedere gli [Esempi di collegamento](#).

@cnb@	Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1		Uscita +24V dc ¹⁾	2.CNT02
	2	PHA2	Fase A conteggio 2	
	3	PHB2	Fase B conteggio 2	
	4	NC		
	5	0V		Comune degli ingressi di conteggio

¹⁾ Utilizzabile per alimentare l'encoder. Vedere gli [Esempi di collegamento](#).

@cnc@	Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1		Uscita +24V dc ¹⁾	2.CNT03
	2	PHA3	Fase A conteggio 3	
	3	PHB3	Fase B conteggio 3	
	4	NC		
	5	0V		Comune degli ingressi di conteggio

¹⁾ Utilizzabile per alimentare l'encoder. Vedere gli [Esempi di collegamento](#).

@cnnd@	Morsetto	Simbolo	Descrizione	Indirizzo
	1		Uscita +24V dc ¹⁾	2.CNT04
	2	PHA4	Fase A conteggio 4	
	3	PHB4	Fase B conteggio 4	
	4	NC		
	5	0V	Comune degli ingressi di conteggio	

¹⁾ Utilizzabile per alimentare l'encoder. Vedere gli [Esempi di collegamento](#).

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.