

STEP-FOUR VertriebsgmbH.

Entwicklung ▪ Produktion ▪ Vertrieb
 Haunspergstraße 90 ▪ A-5020 Salzburg
 Tel. ++43/(0)662/45 93 78-0 ▪ Fax: ++43/(0)662/45 93 78-20
 E-mail: office@step-four.at / Internet: www.step-four.at



Dongle zur Steuerung von Fremdanlagen über die **STEP-FOUR** Fräs-/Schneidesoftware

PIN-Belegung:

1		INHIBIT			zum Ausschalten der Schrittmotore (wird beim Starten der Software LOW)	
2	Takt	↘				
3	Richtung	↗	X	(XA)		
4	Takt	↘				
5	Richtung	↗	Y	(YA)		
6	Takt	↘			oder Relais	6 = Relais 1
7	Richtung	↗	X2	(XB)		7 = Relais 2
8	Takt	↘				
9	Richtung	↗	Z	(YB)		
10	nicht belegt					
11	nicht belegt					
12	Z-Referenzschalter					
13	Werkzeugtestschalter					
14	nicht belegt					
15	X/Y-Referenzschalter					
16	INIT		Reset-Leitung, wird kurzzeitig beim Starten der Software LOW			
17	nicht belegt					
18-25	GND					

*Das Signal wird über den Schalter auf GND gelegt.

Um eine Fehlfunktion durch Störspannung zu vermeiden, sollte man einen Pull-up-Widerstand (10k) auf HIGH (PIN 16) verwenden.

PIN Belegung Step 4 Adapterstecker

