

6.4 Schnittstelle BARRACUDA 125i

Die BARRACUDA 125i verfügt über die Möglichkeit, ein externes Startsignal anzulegen.

- ☞ Schalten Sie das Plasmaschneidgerät aus.
- ☞ Entfernen Sie die Abdeckung der Geräteschnittstelle.
- ☞ Schließen Sie das Schnittstellenkabel an.

Um das Plasmaschneidgerät BARRACUDA 125i mit einer CNC Steuerung zu verbinden, beachten Sie bitte die folgende Tabelle für den Anschluss:

Signal	Typ	Anweisung	Steckerbuchse
Starten	Eingang	18 V DC Leerlaufspannung an den START-Klemmen. Benötigt einen Schliesser zur Aktivierung.	8 und 9
Strom fließt	Ausgang	Maximal 120 V AC / 1 A am Geräteinterface-Relais oder Schaltgerät (kundenseitig).	13 und 14
Erdung	Erdung		
Spannungsteiler	Ausgang	Lichtbogenspannung von 20: 1,30: 1, 40: 1, 50: 1 (liefert maximal 18 V).	6 (+) und 7 (-)