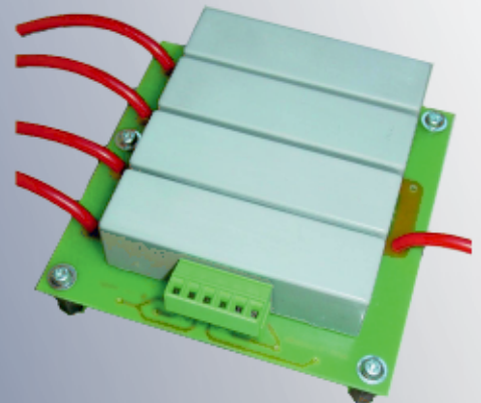
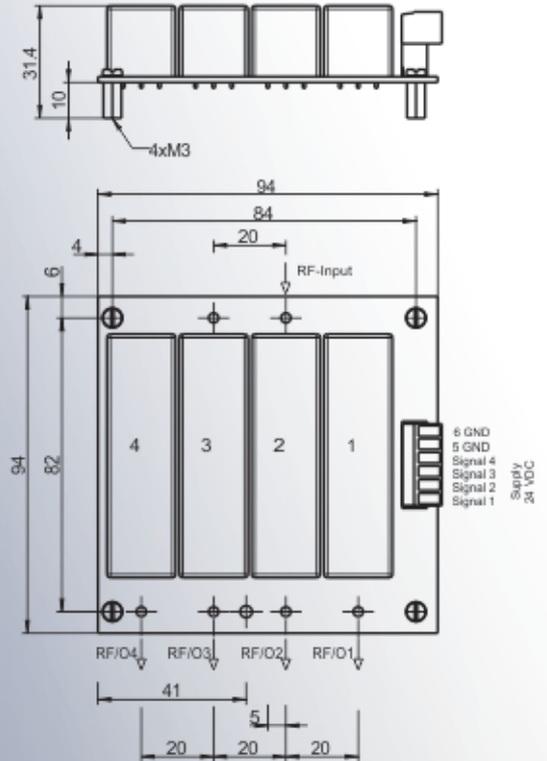


HF Umschalt-Board für Ultraschall Schweissgeräte



Anwendung:
Nur ein Relais darf gleichzeitig geschaltet sein. Zwischen den Schweißungen sollte eine minimale Pausenzeit von 100ms berücksichtigt werden:



Das modulare Board ist in folgenden Konfigurationen erhältlich:

Boards:

1 In - 2/3/4 Out - Art.: 18'473-2/3/4

Boards mit LEMO Steckdosen:

1 In - 2/3/4 Out - Art.: 18'487-2/3/4

1 In - 5/6/7/8 Out - Art.: 18'488-5/6/7/8

Der HF Umschaltprint dient zur Speisung von mehreren Schwingereinheiten unter Anwendung eines einzelnen Ultraschall Generators.

Ausgelegt für den Einbau in Schaltschränke oder in kundenspezifische Umschaltboxen. Bei Anwendungen mit mehr als 4 Ausgängen, können zwei oder mehrere Umschaltprints verknüpft werden.

Die Auslösung der Relais erfolgt durch die SPS der Anlagensteuerung.

Tec-B GmbH T +41 (0)71 688 30 70
Fidlerstrasse 2 F +41 (0)71 688 30 71
CH-8272 Ermatingen info@tec-b.com