

PG-70B

ZAMRAŻACZ

Zastosowanie:

PG-70B szybko lokalizuje błędy na płytkach obwodów drukowanych, telewizyjnych, radiowych.

Może być używany do chłodzenia diod, tranzystorów, oporników itp. do temperatury -35°C lub wyższej w zależności od dozowania.

Po użyciu termostaty można wyzerować.

Nadaje się do ochrony przedmiotów przed temperaturą w trakcie lutowania.

Ulatnia się całkowicie.

PG-70B obkurcza małe elementy metalowe. Doskonale sprawdza się przy 'pasowaniu' śrub, rur, itp.

W miejscach gdzie występuje ryzyko zapłonu użyj FS-35A.

UWAGA!

Nie wolno podłączać prądu w miejscach gdzie jest nie włączony wyciąg.

Właściwości:

- do wyszukiwania błędów na obwodach drukowanych
- nie narusza testowanych układów
- chłodzi do temperatury -35°C
- obkurcza małe elementy metalowe
- produkt palny

Specyfikacja:

Nr katalog:	1334 B1
Opakowanie podstawowe:	Aerozol 500 ml
Waga:	275g
Gaz nośny:	Propan-butan
Kolor:	Bezbarwny
Ciśnienie:	6 bar
Substancja bazowa:	-
Punkt zapalny:	$<0^{\circ}\text{C}$
Gęstość:	0,534 g / cm^3