

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/podgrzewacz-ptc-68mm-x-70mm-230vac-300w-p-6968.html>



Podgrzewacz PTC 68mm x 70mm 230Vac 300W

Cena brutto	30,00 zł
Cena netto	24,39 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	BTE-909
Producent	mini moduły

Opis produktu

Podgrzewacz PTC 68mm x 70mm 230Vac 300W

Płyta grzewcza do lutowania lub rozlutowywania diod LED montowanych powierzchniowo (SMD) w paskach świetlnych. Urządzenie może być używane również do podgrzewania płytek drukowanych podczas naprawy szczególnie płytek z podłożem aluminiowym. Można także wykorzystać do układów BGA. Zastosowana grzałka PTC z termostatem rozgrzewa się do temperatury 260°C. Moduł płytki zasilany jest napięciem sieciowym 230V AC. Moc urządzenia to 300W. Płyta wykonana z wysokiej jakości aluminium rozgrzewa się równomiernie na całej powierzchni. Nóżki separują płytę od powierzchni blatu stołu chroniąc ją przed uszkodzeniem. Przewody zasilające do lutowania lub przykręcenia do wtyczki sieciowej.

Płyta grzewcza do podgrzewania płytek drukowanych PCB aluminiowych oraz pasków LED BTE-909

dane techniczne:

- płyta grzewcza wykonana z aluminium
- grzałka PTC z termostatem
- wymiary płytki: 68 x 70 mm
- napięcie zasilania: 230V AC
- temperatura pracy: 260°C
- moc: 300W
- nóżki dystansowe

Uwaga: Płyta grzewcza PTC podgrzewacza przeznaczona jest dla elektroników serwisantów dysponującym doświadczeniem i wiedzą techniczną. Napięcie zasilania modułu 230V ac jest niebezpieczne dla ludzkiego życia. Wysoka temperatura nagrzewania się do 260°C może skutkować dotkliwymi poparzeniami skóry lub spowodować pożar w przypadku niewłaściwego stosowania lub pozostawienia włączonego modułu bez nadzoru.

zdjęcia produktu:

