



SPI27

Item No: T0056402199N Saldatori a tensione di rete senza controllo della temperatura 25 W, 230 V

I saldatori della serie SPI sono adatti per impieghi professionali e per chi fa dell'elettronica il proprio hobby; sono forniti con le punte a lunga durata Long life. Le resistenze in acciaio inossidabile sono isolate da fogli di mica naturale e contenute in un involucro di ceramica.

KEY FEATURES

Tempo di riscaldamento ca. 180 sec.

DATI TECNICI

Tempo di riscaldamento approssimativo (50–350 °C/120–660 °F)	180 sec
Energia	25 W
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile)	410°C
Intervallo di temperatura °C	410 °C
Intervallo di temperatura °F	770 °F
Tipo di punta	SPI26
UPC	037103289292
Famiglia di prodotti	Saldatori a gas inerte