



Moc: **250W - max 9A**
 Napięcie PRI: **230V 50/60Hz**
 Regulowane napięcie SEC: **20V - 22V - 24V - 26V - 28V**

Transformator przenośny do cięcia styropianu zaprojektowany w taki sposób aby zapewnić użytkownikowi możliwość wygodnej i precyzyjnej regulacji temperatury drutu tnącego gwarantując jednocześnie pełne bezpieczeństwo. Wysoki stopień ochrony (IP44) zapewnia bryzgoszczelność transformatora. Szeroki zakres regulacji od 20V do 28V pozwala na wyeliminowanie negatywnego wpływu zmian temperatury otoczenia na roboczą temperaturę drutu tnącego. Regulacja realizowana jest za pomocą 5-cio pozycyjnego przetłącznika o skoku 2V.

Wymiary [mm]: A - 105, B - 200, C - 145, D - 80, E - 190

Mocowanie: M5

Masa [kg]: 4,50

Rekomendowany drut oporowy: KANTHAL D, 3,51 Ω /m

Średnica drutu: 0,7mm

Rekomendowana długość drutu: 1,1m