



Tempo Fusionadora de Fibra Óptica de Alineación Activa por Revestimiento con 4 Motores con Perdida Típica (SM); 0.02 dB (MM); 0.04 dB) con Pantalla Touch

Tempo 915FS-KIT1, 8.89 cm (3.5"), LCD, Azul, Naranja, 7 s, 5 s, 80 µm

SKU: 915FS-KIT1

Información Técnica

Marca: **Tempo**

Aspectos destacados

Tempo 915FS-KIT1. Diagonal de la pantalla: 8.89 cm (3.5"), Tipo de visualizador: LCD, Color del producto: Azul, Naranja. Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V. Ancho: 125 mm, Profundidad: 125 mm, Altura: 135 mm

Especificaciones

Características
Tipo de visualizador: LCD
Diagonal de la pantalla: 8.89 cm (3.5")
Color del producto: Azul, Naranja
Tiempo de empalmación: 7 s
Tiempo de calentamiento: 5 s
Diámetro de revestimiento (mín): 80 µm
Diámetro de revestimiento (máx): 150 µm
Control de energía
Voltaje de entrada AC: 100 - 240 V
Batería recargable: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -25 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: -40 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%
Peso y dimensiones
Ancho: 125 mm
Profundidad: 125 mm
Altura: 135 mm
Peso: 1.2 kg

con-pantalla-touch