



Unidad de potencia, 80 W, 230 V, analógica

Artículo No.: T0053252699N

KEY FEATURES

- + Unidad de potencia, 80 W

DATOS TÉCNICOS

| | |
|--------------------------------|---|
| Dimensiones L x An x Al | 170.0 x 118.0 x 102.0mm |
| Compensación de potencial | Si |
| Toma de conexión equipotencial | Via 3.5mm Jack Bush (Initial State-Hard-Grounded) |
| Fusible | T800mA |
| Número de Canales | 1 |
| Potencia | 95 W |
| Precisión de temperatura °C | ± 9 °C |
| Precisión de temperatura °F | ±17 °F |
| Rango de temperatura °C | 150 - 450 °C |
| Rango de temperatura °F | 302 - 842 °F |
| Voltaje | 230 V |