



- Vorheizplatten
- 120 W, 24 V
- Beheizte Fläche 80 x 50 mm
- Temperaturbereich 50 °C - 200 °C
- Platin Sensor
- Interner Parameterspeicher (null Toleranz)
- Anschließbar an: WX 1, WX 2, WXD 2, WXA 2, WXR 3
- Gehäusegröße 150 x 120 x 65 mm (L x B x H)

WXHP 120

Artikel Nr.: T0052702999N

Abmessungen L x B x H (mm)	175 x 125 x 45
Abmessungen L x B x H (Inch)	6.89 x 4.92 x 1.77
Gewicht (ca) in kg	---
Spannung	24 V
Leistung	120 W
Kanäle	---
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °C	---
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °F	---
Temperaturgenauigkeit °C	---
Temperaturgenauigkeit °F	---
Temperaturgenauigkeit Heißluft °C	---
Temperaturgenauigkeit Heißluft °F	---
Temperaturstabilität °C	---
Temperaturstabilität °F	---
Potentialausgleichsbuchse	---
Display	---
Zusätzliche Vakuumpumpe	---
Max. Heißluftmenge l/min (werkzeugabhängig)	---
Fördermenge l/min	---
Max. Vakuum	---
Schnittstelle	---