



## Unità di alimentazione, 360 W (400 W)

Item No: T0053366699N

## DATI TECNICI

Larghezza	240.0 mm
Altezza	103.0 mm
Lunghezza	280.0 mm
Dimensioni L x L x A	280.0 x 240.0 x 103.0mm
Capacità (l/min)	18 l/min
Dissaldatura	Sì
Presa di collegamento equipotenziale	Via 3.5mm Pawl Socket on Back of Device (Hard-Grounded)
Sicuro ESD	Sì
Aria calda (immagine)	Yes
Conforme a IPC	(Tip to Ground) Corresponds to IPC-J-001
Portata massima di aria calda l/min (dipende dallo strumento)	15 l/min
Volume massimo	0.7 bar
Numero di canali	3
Rilascio di sovracorrente	2 A
Energia	360 W (400 W)
Precisione di temperatura °C	± 9 °C
Precisione di temperatura °F	±17 °F
Intervallo di temperatura (in funzione dell'utensile)	93 - 454°C
Intervallo di temperatura °C	93 - 454 °C
Intervallo di temperatura °F	200 - 850 °F
Stabilità di temperatura °C	±2 °C
Stabilità di temperatura °F	±4 °F
Tipo di punta	WT
UPC	037103305473
USB	Yes
Tensione	230 V