

## Unità di alimentazione, 420 W

Item No: T0053502699N



## DATI TECNICI

Larghezza	235.0 mm
Altezza	102.0 mm
Lunghezza	273.0 mm
Dimensioni L x L x A	273.0 x 235.0 x 102.0mm
Capacità (l/min)	18 l/min
Presa di collegamento equipotenziale	Via 3.5mm Pawl Socket on Back of Device (Hard-Grounded)
Sicuro ESD	Sì
Interfaccia	1x USB, 2x RS232, 2x Switching Output
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	420 W (600 W)
Precisione di temperatura °C	±9 °C
Precisione di temperatura °F	±17 °F
Precisione di temperatura aria calda	±30 °C
Intervallo di temperatura °C	100 - 450 °C (550 °C)
Intervallo di temperatura °F	200 - 850 °F (999 °F)
Stabilità di temperatura °C	±2 °C
Stabilità di temperatura °F	±4 °F
Tipo di punta	WX
UPC	4003019435838
USB	USB interface of firmware updates, parameterization and monitoring USB interface supports all standard USB flash drive types