

Bloc d

Item No: T0053366699N



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur	240.0 mm
Hauteur	103.0 mm
Longueur	280.0 mm
Dimensions L x l x h	280.0 x 240.0 x 103.0mm
Capacité (l/min)	18 l/min
Dessoudage	Oui
Prise de liaison équipotentielle	Via 3.5mm Pawl Socket on Back of Device (Hard-Grounded)
Coffre-fort ESD	Oui
Air chaud (picto)	Yes
Conforme à la CIB	(Tip to Ground) Corresponds to IPC-J-001
Débit d'air chaud maximum l/min (dépend de l'outil)	15 l/min
Volume maximal	0.7 bar
Nombre de canaux	3
Libération de surintensité	2 A
Pouvoir	360 W (400 W)
Précision de la température °C	± 9 °C
Précision de la température °F	±17 °F
Plage de température (en fonction de l'outil)	93 - 454 °C
Plage de température °C	93 - 454 °C
Plage de température °F	200 - 850 °F
Stabilité en température °C	±2 °C
Stabilité en température °F	±4 °F
Type de pourboire	WT
UPC	037103305473
USB	Yes
Le Voltage	230 V