

Soldeerstift conisch 0,40mm (0,016")



De P75C004 conische soldeerstift van 0,40 mm uit de P-serie soldeerstiften van THERMALTRONICS is ideaal voor nauwkeurig soldeerwerk aan kleine componenten. Met de rechte, conische punt kunnen soldeerverbindingen nauwkeurig worden verwerkt, wat zorgt voor een schoon soldeerpatroon en een optimale warmteoverdracht.

De stift is RoHS-conform en loodvrij, waardoor hij zowel milieuvriendelijk als veilig voor professioneel gebruik is. Met een puntlengte van 10,4 mm en een puntbreedte van 0,4 mm biedt hij een fijn contactoppervlak voor nauwkeurig werken zonder de aangrenzende componenten te beïnvloeden.

De soldeerstift is compatibel met de handstukken SHP-P en SHP-PM en geschikt voor soldeerstations van de modellen TMT-2000PS, MFR-PS1100, MFR-PS2200, MFR-PS1K en MFR-PS2K.

De rechte 0,40 mm soldeerstift P75C004 van THERMALTRONICS is de perfecte keuze voor elektrotechnici die nauwkeurig en efficiënt aan kleine soldeerverbindingen willen werken - telkens weer voor professionele resultaten.

- Soldeerstift serie P
- voor: TMT-2000PS, MFR-PS1100, MFR-PS2200, MFR-PS1K, MFR-PS2K
- RoHS-conform / loodvrij

Artikelnr.	WL38019
Model	P75C004
Fabrikant	THERMALTRONICS
Fabrikant artikelnr.	P75C004
GPSR-fabrikantgegevens	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po www.thermaltronics.com
Lengte met verpakking	174 mm
Breedte met verpakking	35 mm

Hoogte met verpakking	12 mm
Lengte met verpakking in inches	6,9 in
Breedte met verpakking in inches	1,4 in
Hoogte met verpakking in inches	0,5 in
Verkoopenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Productserie	P soldeerstift serie, 350°C - 398°C
Temperatuurbereik °C	350 – 398 °C
Soldeerpunt of desoldeerpunt	soldeerstift
Tipserie	P-serie
Tiplengte	10,4 mm
Tiplengte in inches	0,41 in
Tipbreedte	0,4 mm
Tipbreedte in inches	0,02 in
Puntvorm	kegelvormig
Tipuitlijning	recht
Bijpassend handstuk	SHP-P, SHP-PM
ESD-compatibel	nee