



Número de artículo: 136738
Número de fabricante: ALL-KS_3D_Temp_Sens

4duino Sensor de temperatura para Impresora 3D

EAN CODE



Termistor de impresora 3D, sensor de temperatura, 100K precisión + 1% B valor 3950

1. El cable blanco de teflón / 1 MM de diámetro exterior y 1 metro de largo, 200 ° / 300 V, el diámetro de la cabeza del termistor es de 1,8 mm

Tipo de producto:

AYN-MF59-104F-3950FB-1000

Explicación de los parámetros : sensor de temperatura 100KO precisión±1% B valor 3950 /1000mm en largo, 1.05MM en diámetro. cable blanco de teflón con alta resistencia de temperatura, 200°, 300V

Accesorios

Número de artículo	Denominación
136733	ALLNET 4duino 3D Drucker Display Controller für Drucker Board MKS Gen V1.2
151832	"3D-Druck für alle" Hanser Verlag Buch - 356 Seiten inkl. E-Book
151830	"Mach was mit 3D-Druck!" Hanser Verlag Buch - 373 Seiten inkl. E-Book
151829	"CAD für Maker" Hanser Verlag Buch - 259 Seiten inkl. E-Book
151826	"3D-Drucken...und dann?" Hanser Verlag Buch - 288 Seiten inkl. E-Book