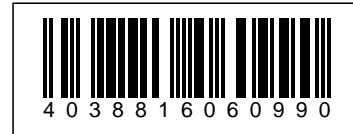


4duino Cartucho calefactor 3D



EAN CODE



Dimensiones: 0,6x2cm, Longitud del cable 1m
Voltaje: 24V
Power: 40W

Material: acero inox. (304)
Tubo de calentamiento de 24V 40W para impresora 3D de 6*20

Propiedades: aumento rápido de la temperatura, temperatura de trabajo: 450 °

Instrucciones de uso: 1. La sección de calentamiento efectiva de la tubería de calefacción debe mantenerse seca.
2 El conector eléctrico del tubo de calentamiento unilateral debe estar fuera de la capa de aislamiento y de la cámara de calentamiento y la tensión de trabajo no deben superar el 10% de su valor nominal, la funda exterior debe estar efectivamente conectada al suelo .
3 Entorno de trabajo del elemento de calentamiento eléctrico: la temperatura relativa no debe ser superior al 95% y no debe ser explosivo, gas corrosivo en el medio ambiente.
4 El elemento de calentamiento eléctrico debe almacenarse seco y sin humedad.

Accesorios



Número de artículo: 136737
Número de fabricante: ALL-KS_3D_Heat-wire

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