



TRIPP LITE BY EATON CABLE DE PODER NEMA 5-15P MACHO - C13 COUPLER HEMBRA 61CM NEGRO

El cable de poder Tripp Lite P006-002-13A cuenta con un conector NEMA 5-15P macho y una longitud de 61 cm. El tipo de cable es SJT, mientras que el genero del conector 2 es hembra y su factor de forma derecho. Por otro lado, el genero del conector 1 tambien es derecho y la corriente de entrada alcanza los 13 amperios. Este producto cumple con las certificaciones RoHS en cuanto a sostenibilidad se refiere. Su peso total incluyendo empaque es de 1.13 kg, siendo la profundidad del paquete igual a 157.5 mm. La caja principal contiene un total de diez piezas y tiene una longitud de 28.2 cm, un ancho maximo de 7.62 cm y una altura maxima de 12.7 mm. En lo que respecta al voltaje necesario para su funcionamiento, este cable requiere una entrada minima de 125 VAC RMS; ademas, posee un calibre AWG16 para mayor resistencia electrica. Su color predominante es negro e incorpora dos conectores: uno NEMA5-15P macho en uno extremo y un acoplador C13 hembra en el otro extremo. En resumen, el Cable Tripp Lite P006-002-13A ofrece caracteristicas tecnicas adecuadas para conectar dispositivos electronicos sin problemas gracias a sus especificaciones estandar como son su largo (0,61 m), capacidad electrica (hasta los mencionados trece amperios) o compatibilidad entre ambos conectores mediante factores derechos tanto en el caso masculino como femenino .

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

12.7 mm

Profundidad del paquete

157.5 mm

Peso del paquete

140 g

Altura del paquete

12.7 mm

Detalles tecnicos

Sustainability certificates

RoHS

Control de energia

Voltaje de entrada

125V

Corriente de entrada

13

Datos de logistica

Longitud de la caja principal

28.2 cm

Caracteristicas

AWG calibre del cable

16

Tipo de cable

SJT

Longitud de cable

61cm

Color del producto

Negro

Genero del conector 1

Macho

Conector 2

C13

Genero del conector 2
Hembra
Factor de forma de conector 1
Derecho
Conector 1
NEMA 5-15P
Factor de forma de conector 2
Derecho
\$82.87MN