

Módulo láser IR 808 nm, 1000 mW, punto (conjunto)

Códigos de producto:

Kód produktu: AM7862

EAN13: -

HS kód: 90132000

Parámetros del producto:

Color de la luz: Infrarrojo

Longitud de onda: 808 nm

Tensión: 12-24 V DC

Actuación: 1 W

Longitud del cable: 100 cm

Cobertura: IP20

Clase de seguridad (IEC 60825-1): 4



Variantes de productos:

Descripción del producto:

Módulo láser con lente con opción de enfoque. Soporte regulable en 3 ejes.

Lente: punto

Longitud de onda: 808 nm (IR)

Voltaje de funcionamiento del módulo láser: 12-24 V CC

Voltaje de entrada de la fuente de alimentación: 220-250 V CA

Grado de protección: IP20

Clase de seguridad: 4

Temperatura de trabajo: -20 - 60°C

Tamaño del módulo láser, incluido el dissipador de calor: 40 x 40 x 122 mm

Longitud del cable: 100cm

Conector: 5,5 x 2,1 mm

Máx. alcance 10m

Contenido del paquete: módulo láser, soporte ajustable, fuente de alimentación de 12 V CC

Aviso de seguridad:

Durante el funcionamiento, evite que cualquier rayo golpee los ojos de personas o animales. El láser no es seguro para la salud humana.

Galerie:

