

Lasermodul IR 808nm, 500mW, punkt (set)

Produktkoder:

Produktkod: AM3172

EAN13: -

HS-kod: 90132000

Produktparametrar:

Ljusets färg: Infraröd

Våglängd: 808 nm

Spänning: 12-24 V DC

Prestanda: 500 mW

Kabellängd: 100 cm

Täckning: IP20

Säkerhetsklass (IEC 60825-1): 4



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Lasermodul med omfokuserbar lins. Justerbar hållare i 3 axlar.

Lins: prick

Våglängd: 808nm (IR)

Arbetsspänning för lasermodulen: 12-24V DC

Källa ingångsspänning: 220-250V AC

Kapslingsgrad: IP20

Säkerhetsklass: III B

Arbetstemperatur: -20 - 60°C

Lasermodulstorlek inklusive kylfläns: 40x40x122mm

Kabellängd: 100 cm

Kontakt: 5,5x2,1mm

Räckvidd max 10m

Paketets innehåll: lasermodul, justerbar hållare, 12V DC strömförsörjning

Säkerhetsvarningar:

Undvik att strålen stöter på människors eller djurs ögon under drift. Lasern är inte säker för människors hälsa.

Galerie:

