

Lasermoduuli IR 808nm, 500mW, dot (set)

Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM3172

EAN13: -

HS-koodi: 90132000

Tuotteen parametrit:

Valon väri: Infrapuna

Aallonpituus: 808 nm

Jännite: 12-24 V DC

Esitys: 500 mW

Kaapelin pituus: 100 cm

Kattavuus: IP20

Turvallisuusluokka (IEC 60825-1): 4



Tuotevaihtoehdot:

Tuotteen kuvaus:

Lasermoduuli uudelleentarkennettavalla linssillä. Säädettävä pidike 3 akselilla.

Linssi: piste

Aallonpituus: 808 nm (IR)

Lasermoduulin käyttöjännite: 12-24V DC

Lähdetulojännite: 220-250V AC

Suojausluokka: IP20

Turvallisuusluokka: III B

Käyttölämpötila: -20 - 60°C

Lasermoduulin koko sisältäen jäähdytys-elementin: 40x40x122mm

Kaapelin pituus: 100 cm

Liitin: 5,5 x 2,1 mm

Kantama max 10m

Pakkauksen sisältö: lasermoduuli, säädettävä pidike, 12V DC virtalähde

Turvallisuusvaroitukset:

Käytön aikana vältä säteen osumista ihmisen tai eläimen silmiin. Laser ei ole turvallinen ihmisten terveydelle.

Galerie:

