

Module laser IR 808nm, 500mW, point (set)

Codes produits :

Référence AM3172

EAN13 : -

CUP : 90132000

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Infrarouge

Longueur d'onde: 808 nm

Tension: 12-24 V DC

Performance: 500 mW

La longueur du câble: 100 cm

Couverture: IP20

Classe de sécurité (CEI 60825-1): 4



Attributs du produit :

Description du produit :

Module laser avec objectif recentrable. Support réglable sur 3 axes.

Objectif : point

Longueur d'onde : 808 nm (IR)

Tension de fonctionnement du module laser : 12-24 V DC

Tension d'entrée source : 220-250 V CA

Degré de protection : IP20

Classe de sécurité : III B

Température de fonctionnement : -20 - 60°C

Taille du module laser avec dissipateur thermique : 40x40x122mm

Longueur du câble : 100 cm

Connecteur : 5,5x2,1 mm

Portée maximale 10 m

Contenu de l'emballage : module laser, support réglable, alimentation 12 V CC

Avertissements de sécurité :

Pendant le fonctionnement, évitez tout impact du faisceau sur les yeux humains ou animaux. Le laser n'est pas sans danger pour la santé humaine.

Galerie de produits :

