

Module laser IR 808 nm, 1 000 mW, point (ensemble)

Codes produits :

Référence AM7862

EAN13 : -

CUP : 90132000

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Infrarouge

Longueur d'onde: 808 nm

Tension: 12-24 V DC

Performance: 1 W

La longueur du câble: 100 cm

Couverture: IP20

Classe de sécurité (CEI 60825-1): 4



Attributs du produit :

Description du produit :

Module laser avec lentille avec option de mise au point. Support réglable sur 3 axes.

Lentille : point

Longueur d'onde : 808 nm (IR)

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

Tension d'entrée de l'alimentation : 220-250 V CA

Degré de protection : IP20

Classe de sécurité : 4

Température de fonctionnement : -20 - 60°C

Dimensions du module laser, dissipateur thermique inclus : 40 x 40 x 122 mm

Longueur du câble : 100 cm

Connecteur : 5,5 x 2,1 mm

Max. portée 10 m

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

Avis de sécurité :

Pendant le fonctionnement, évitez que le faisceau n'atteigne les yeux des humains ou des animaux. Le laser n'est pas sans danger pour la santé humaine.

Galerie de produits :

