

Positionierlaser hedue PL2 mit roter Laserlinie

Frei fokussierbarer Positionierlaser mit Linienoptik und 50 mW Leistung

Der Positionierlaser vereinfacht das Ausrichten von Werkstücken an Maschinen oder Arbeitstischen. Die Spannungsversorgung erfolgt über ein Netzteil. Der Laser ist gegen Überspannung geschützt. Die frei fokussierbare Optik ermöglicht die Montage in einem beliebigen Abstand zum Objekt.







Das Gehäuse ist elektrisch isoliert



Frei fokussierbar

Merkmale

- Mit Linienoptik
- Frei fokussierbar
- Netzteil mit hoher Störfestigkeit
- Schutz vor Überspannung durch Surge/Spike-Schutz
- Das Gehäuse ist elektrisch isoliert



Netzteil mit hoher Störfestigkeit

4012589763203

Technische Daten

EAN

Gewicht 70 g Garantie / Monate Abmessungen 80 x 20 mm Linienlänge/Montageabstand 2,20 m / 1 m Linienbreite 1 mm Laserklasse 3R Laserdiode 635 nm Laserfarbe rot Lebensdauer der Laserdiode in Stunden 10.000 h Leistung 50 mW IP-Schutzklasse IP54 Netzstecker Typ C Stromversorgung

Lieferumfang

- Positionierlaser PL2
- Netzteil Positionierlaser PL2
- Ohne Halterung