



Allgemeine Merkmale

Ausführung	90°-Optik, 1 offener Spiegel
Lieferumfang	Strahlumlenker
Verwendung	für Optoelektronische Sensoren BOS 12M für Optoelektronische Sensoren BLE 12M

Material

Aktive Fläche, Material	Glas, beschichtet Al
Gehäusematerial	Aluminium, eloxiert
Oberflächenschutz	eloxiert

Mechanische Merkmale

Abmessung	16 x 35 x 24 mm
Aktive Fläche	Spiegelfläche
Befestigung	Mutter M12x1

Zusatztext

Strahlumlenkung führt zu reduzierter Reichweite.

Für Sensoren mit zweiachsiger Optik ist auf korrekte Ausrichtung der Spiegelfläche zur Ebene der optischen Achsen zu achten.