



Allgemeine Merkmale

Ausführung	90°-Optik, 2 Spiegel in Gehäuse
Lieferumfang	Strahlumlenker
Verwendung	für Optoelektronische Sensoren BOS 18M

Material

Aktive Fläche, Material	PMMA
Gehäusematerial	ABS

Mechanische Merkmale

Abmessung	Ø 23,5 x 23,5 mm
Aktive Fläche	Frontscheibe
Befestigung	Gewinde M18x1

Zusatztext

Strahlumlenkung führt zu reduzierter Reichweite.

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