



Allgemeine Merkmale

Ausführung	90°-Optik, 1 offener Spiegel
Lieferumfang	Strahlumlenker
Verwendung	für Optoelektronische Sensoren BOS 18M für Optoelektronische Sensoren BOS 18K

Material

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

Mechanische Merkmale

Abmessung	22 x 42 x 30 mm
Aktive Fläche	Spiegelfläche
Befestigung	Mutter 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.