



## Allgemeine Merkmale

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

## Material

<b>Aktive Fläche, Material</b>	PET, beschichtet Al
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium, eloxiert
<b>Oberflächenschutz</b>	eloxiert

## Mechanische Merkmale

<b>Abmessung</b>	22 x 42 x 30 mm
<b>Aktive Fläche</b>	Spiegelfläche
<b>Befestigung</b>	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.