



## Allgemeine Merkmale

<b>Ausführung</b>	Zwischenring mit Linse
<b>Lieferumfang</b>	Linse
<b>Verwendung</b>	für Optoelektronische Kontrasttaster BKT für Optoelektronische Kontrasttaster BKT 67M

## Material

<b>Aktive Fläche, Material</b>	Glas
<b>Gehäusematerial</b>	Aluminium, eloxiert
<b>Oberflächenschutz</b>	eloxiert

## Mechanische Merkmale

<b>Abmessung</b>	Ø 25 x 15.5 mm
<b>Aktive Fläche</b>	konvex, 1 Apertur
<b>Befestigung</b>	Gewinde M20x0.7

## Zusatztext

Die Baugruppe, wenn zwischen Sensor und 9mm-Linse montiert, ermöglicht höhere Auflösung.