



Bestellbezeichnung

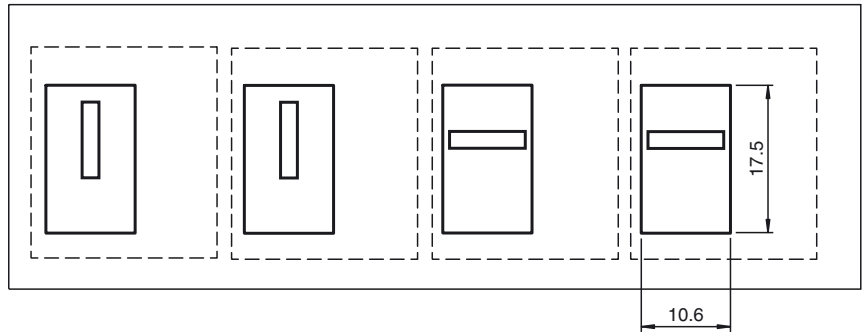
OMH-11-04 Aperture-V-H 1.0 mm

Aufklebbare Schlitzblende zur Kleinstteilerkennung

Merkmale

- Schlitzblende zur Lichtformung bei Miniatorsensoren
- Ermöglicht Detektion von Kleinstobjekten
- Min. Objektgröße 1 mm
- Selbstklebende Montage

Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Schlitzweite	1 mm
Objektgröße	min. 1 mm

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	-40 ... 75 °C (-40 ... 167 °F)
Lagertemperatur	< 35 °C
Montagetemperatur	4 ... 35 °C (39,2 ... 95 °F)
Witterungsbeständigkeit	UV-Strahlung Feuchtigkeit Salzsprühnebel (240 h / 5%) pilzbeständig

Chemische Beständigkeit	Öle Fette Kraftstoffe aliphatische Lösungsmittel schwache Säuren
-------------------------	--

Mechanische Daten

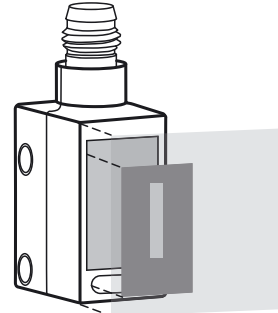
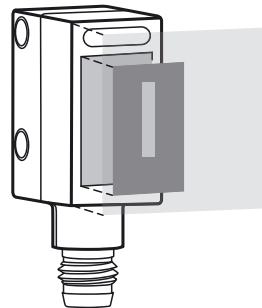
Materialstärke	0,07 ... 0,1 mm
Material	gegossene PVC-Folie
Masse	ca. 0,8 g
Abmessungen	17,5 mm x 10,6 mm
Befestigung	selbstklebend
Kleber	Kleber auf Acrylatbasis, transparent

Passende Serien

Serie	ML4.2 ML6
-------	--------------

Blendenorientierung

Bei dem Aufbringen der Blende darauf achten, dass die Sensorscheibe mit der schwarzen Blende exakt deckungsgleich ist.



Zubehör**ML6-54-F/110/115a**

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML6-54-F/25/115/136

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML6-54-F/25/95/136

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML6-54-F/82b/95/110

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML6-54-G/25/115/136

Reflexions-Lichtschanke mit Polfilter zur Glaserkennung

ML6-54-G/25/95/136

Reflexions-Lichtschanke mit Polfilter zur Glaserkennung

ML4.2-54-F/40b/103/115b

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML4.2-54-F/40b/110/115

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML4.2-54-F/40b/110/115b

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML4.2-54-F/40b/95/103

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML4.2-54-F/40b/95/110

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

ML4.2-54-F/95/110/126b

Reflexions-Lichtschanke mit Polarisationsfilter

M6/MV6-8000-RT/25/76a/115/136

Einweg-Lichtschanke

M6/MV6-8000-RT/25/76a/95/136

Einweg-Lichtschanke

M4.2/MV4.2-4000-LAS/76a/95/110

Einweg-Lichtschanke

M4.2/MV4.2-8000-RT/76a/110/115

Einweg-Lichtschanke

M4.2/MV4.2-8000-RT/76a/95/110

Einweg-Lichtschanke