

### Marque de commande

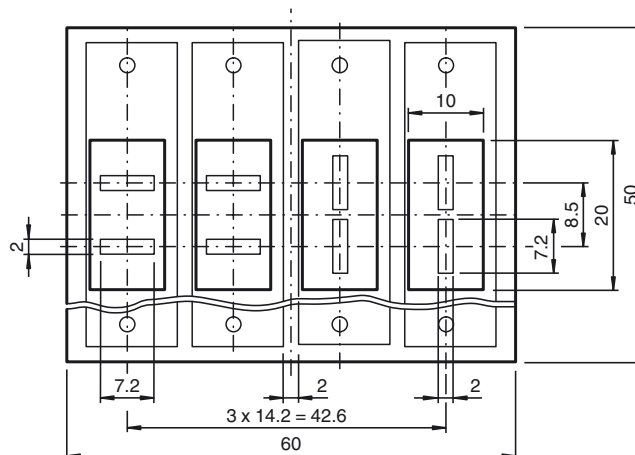
#### MH-R101-08 Aperture-V-H 2.0 mm

Le diaphragme à fente peut être fixé pour détecter les très petites pièces

### Caractéristiques

- Diaphragme à fente permettant de donner une forme à la lumière des capteurs miniatures
- Facilite la détection des très petites pièces
- Taille min. des objets : 2 mm
- Montage autocollant

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques générales

Largeur de fente	2 mm
Taille de l'objet	min. 2 mm

#### Conditions environnementales

Température ambiante	-40 ... 75 °C (-40 ... 167 °F)
Température de stockage	< 35 °C
Température de montage	10 ... 35 °C (50 ... 95 °F)
Résistance aux intempéries	Rayon UV Humidité Brouillard salin (240 h / 5 %) antimoisissures

Résistance aux produits chimiques	Huiles Graisses Carburants solvants aliphatiques acides faibles
-----------------------------------	---

#### Caractéristiques mécaniques

Épaisseur du matériau	0,07 ... 0,1 mm
Matériau	film en PVC moulé
Masse	env. 0,8 g
Dimensions	20 mm x 10 mm
Fixation	adhésif
Colle	Colle sur base acrylate, transparent

#### Convient pour séries

Série	R100 R101
-------	--------------

#### Orientation de l'ouverture

Lorsque vous attachez l'ouverture, vérifiez que la lentille du détecteur dotée d'une ouverture

noire couvre exactement la même surface.

R100

R101

