



#### Environmental conditions

Température ambiante -25...100 °C

#### General data

Description sommaire	Butée fixe
Fourniture	Butée fixe Écrou M08x1 (2x)
Utilisation	pour capteurs inductifs Ø4 pour capteurs inductifs BES M8

Couple de serrage max.

6 Nm  
12 Nm

Course élastique

2 mm

Dimensions

Ø 8 x 57 mm

Durée de vie mécanique

0,5 MM cycles de commutation

Fixation

Vis M8

Force de butée F max.

300 N

Force élastique

3 N

Format

M8x1

Système de serrage

Vis  
Bornes

#### Material

Matériau Acier, inoxydable

#### Remarks

Le point d'action souhaité entre le détecteur de proximité et la tige de déclenchement est réglable à volonté.  
Butée fixe combinable avec bloc de serrage correspondant.

#### Mechanical data

Couple de serrage 6 Nm  
12 Nm