

## Basic features

<b>Zakres dostawy</b>	Uchwyt zaciskowy (1x) Nakrętka DIN 1763-M12x1 (2x)
<b>Zasada działania</b>	Uchwyt zaciskowy
<b>Zastosowanie</b>	do czujników M08 do czujników Ø8 mm od długości mocowania 50 mm

## Environmental conditions

<b>Temperatura otoczenia</b>	-25...70 °C
------------------------------	-------------

## Material

<b>Materiał nakrętki</b>	Mosiądz
<b>Materiał obudowy</b>	PBT, GF30, niklowane
<b>Ochrona powierzchni</b>	niklowane
<b>Ochrona powierzchni nakrętki</b>	niklowane

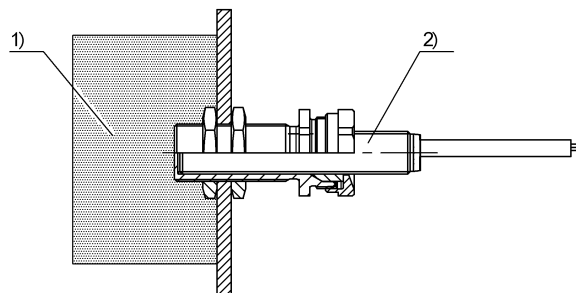
## Mechanical data

<b>Maks. wytrzymałość na ściskanie</b>	6 bar
<b>Moment dociągający</b>	1.5 Nm
<b>Moment dokręcania śruby zaciskowej</b>	1.5 Nm
<b>Montaż</b>	montaż równo z płaszczyzną aktywną
<b>Szczegóły instalacji</b>	Śruby, zaciski
<b>Wymiary</b>	Ø 17 x 48.5 mm

## Remarks

Łącznik zbliżeniowy wsuwany jest do stałego ogranicznika w uchwyt zaciskowy i mocowany za pomocą śruby dociskowej. Odległość przełączania przełączników zbliżeniowych można zmniejszyć za pomocą stałego oporu tej tulei nastawczej o maks. 0,5 mm. Należy tego przestrzegać przy zastosowaniu tego systemu zaciskowego.

## Help Views



- 1) czynnik
- 2) Czujnik