



Basic features

Opis skrócony	Blokada pozycji
Zakres dostawy	Blokada pozycji Nakrętka M08x1 (2x)
Zastosowanie	do czujników indukcyjnych Ø4 do czujników indukcyjnych BES M8

Environmental conditions

Temperatura otoczenia	-25...100 °C
------------------------------	--------------

Material

Material	Stal nierdzewna
-----------------	-----------------

Mechanical data

Maks. moment dokręcania	6 Nm 12 Nm
Moment dociągający	6 nm 12 nm
Siła sprężyny	3 N
Siła zatrzymania F maks.	300 N
Szczegóły instalacji	Śruba M8
Ugięcie sprężyny	2 mm
Układ zaciskowy	Śruby Zaciski
Wielkość	M8x1
Wymiary	Ø 8 x 28 mm
Średnia żywotność mechaniczna	0.5 mln. przełączeń

Remarks

Żądany punkt przełączania między przełącznikiem zbliżeniowym, i kołek rozdzielczości jest dowolnie regulowany.
 Stały ogranicznik może zostać połączony z odpowiednim blokiem zaciskowym.