



Basic features

Opis skrócony	Blokada pozycji
Zakres dostawy	Blokada pozycji Nakrętka M12x1 (2x)
Zastosowanie	do czujników indukcyjnych Ø8 do czujników indukcyjnych BES M8

Environmental conditions

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

Material

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

Remarks

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

Mechanical data

Maks. moment dokręcania	25 Nm
Moment dociągający	25 nm
Siła sprężyny	4 N
Siła zatrzymania F maks.	400 N
Szczegóły instalacji	Śruba M12
Ugięcie sprężyny	3 mm
Układ zaciskowy	Śruby Zaciski
Wielkość	M12x1
Wymiary	Ø 12 x 78 mm
Średnia żywotność mechaniczna	0.5 mln. przełączeń