



Basic features

Cechy dodatkowe	Odporne na odpryski spawalnicze
Zakres dostawy	Uchwyt zaciskowy (1x) Nakrętka DIN 1763-M16x1 (2x)
Zasada działania	Uchwyt zaciskowy
Zastosowanie	do czujników Ø12 mm do czujników M12 od długości mocowania 36 mm

Material

Materiał	Mosiądz
Ochrona powierzchni	z powłoką PTFE

Mechanical data

Moment dociągający	20 nm
Moment dokręcania nakrętek radełkowanych	2.5 Nm
Szczegóły instalacji	Śruby, zaciski
Wymiary	Ø 23 x 34 mm

Remarks

Łącznik zbliżeniowy wsuwany jest do stałego ogranicznika w uchwyt zaciskowy i mocowany za pomocą śruby radełkowanej.
 Stały ogranicznik może zmienić odległość przełączenia czujnika zbliżeniowego.
 Uchwyt nadaje się do zastosowania w strefach spawania.
 Nie nadaje się do czujników w obudowie z tworzywa sztucznego.