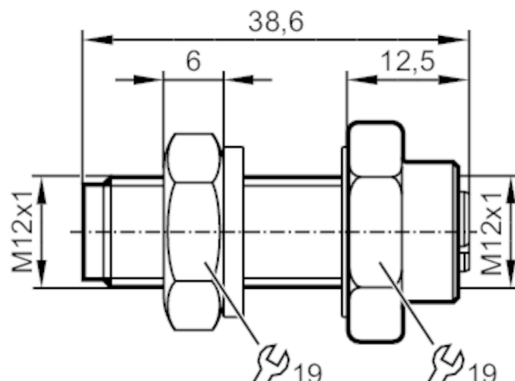


Przejście przez ścianę

Wall passage stainless steel



Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V]	< 60 AC/DC
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	8; (Pin 1+3: 4 A; Pin 2+4: 4 A)

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C]	-40...85
Ochrona	IP 65; IP 67; IP 69K

Dane mechaniczne

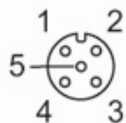
Waga [g]	29,5
Materiał	stal nierdzewna (1.4305 / 303); uszczelnienie: EPDM
Odlewany materiał obudowy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Moment dokręcający [Nm]	1

Uwagi

Sztuk w opakowaniu	1 szt.
--------------------	--------

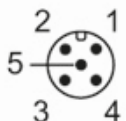
Połączenie elektryczne - Gniazdo

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: stal nierdzewna (1.4305 / 303)



Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M12, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: stal nierdzewna (1.4305 / 303)



E73009



Przejście przez ścianę

Wall passage stainless steel

Podłączenie

