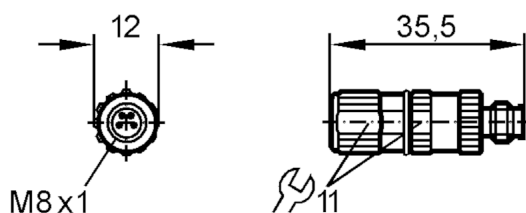


Wtyk męski

SSTGF040MSSFPG



Aplikacja

Konstrukcja	bezsilikonowy; styki pozłacane
Bezsilikonowy	tak

Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V]	< 60 AC / < 75 DC
Klasa ochrony	III
Maks. całkowity prąd obciążenia [A]	4

Warunki pracy

Temperatura otoczenia [°C]	-25...90
Ochrona	IP 68

Dane mechaniczne

Waga [g]	14,9
Wymiary [mm]	12 x 12 x 35,5
Materiał	PA
Odlewany materiał obudowy	PA
Materiał nakrętki	mosiądz, niklowany

Uwagi

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

Połączenie elektryczne

technologia połączenia bez obróbki przewodów: 0,14...0,38 mm²; Izolacja żyły: PVC / TPE; (Ø 1,0...1,6 mm); Osłona przewodu: Ø 3...5 mm

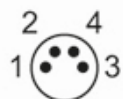
Połączenie elektryczne - wtyk

Konektor: 1 x M8, prosty; kodowanie: A; Materiał obudowy: PA; Nakrętka: mosiądz, niklowany; Styki: pozłacane

E11551

Wtyk męski

SSTGF040MSSFPG



Podłączenie

