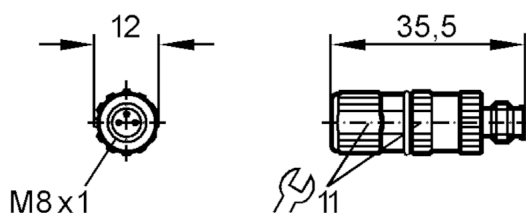


Wtyk męski

SSTGF030MSSFPKG



Aplikacja

Konstrukcja	styki pozłacane
-------------	-----------------

Dane elektryczne

Napięcie zasilania [V]	< 50 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]	14,8
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

E11550

Wtyk męski

SSTGF030MSSFPKG



Podłączenie

