



Złączka wtykowa grodziowa, odporna na temp. QR2-F-RSM-DA08 (R412007628) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR019427**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,036 kg
Przyłącze sprężonego powietrza	8 mm
Typ	QR2-F-RSM
Materiał obudowy	mosiądz
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Materiał elementu gwintowanego	mosiądz
Materiał pierścienia zwalniającego	mosiądz
Materiał uszczelnienia	Viton
Typ złącza	złączka grodziowa wtykowa metalowa
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Przyłącze sprężonego powietrza typ 2	złączka wtykowa
Jednostka dostawy	10 szt.
Materiał pierścienia zębatego mocującego przewód	stal nierdzewna
Maks. zakres temperatury otoczenia	150 °C
Min. temperatura otoczenia	-20 °C
Przyłącze (Port) D	ø8
Przyłącze (Port) G	ø8
Typ przyłącza sprężonego powietrza	złączka wtykowa

Nr kat.

OT-BRR019427

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:42