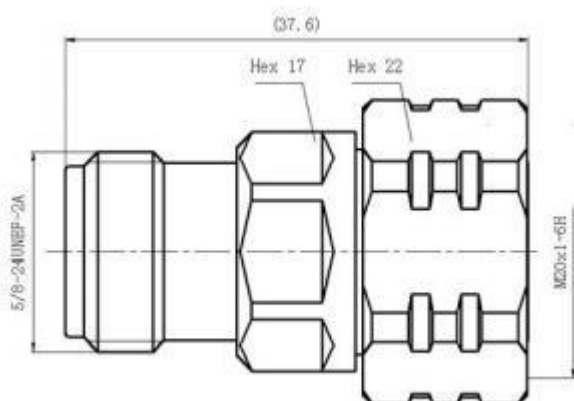


Переходник 4.3-10 Male - N-Female



Размеры указаны в миллиметрах.

Электрические характеристики

Волновое сопротивление	50 Ом
Диапазон рабочих частот постоянного тока	DC- 6GHz
КСВН	≤ 1,1
Пассивная интермодуляция (ПИМ)	≤ -160 DBC
Среднеквадратическое напряжение пробоя	2500 В, на уровне моря
Сопротивление изоляции	≥ 5000 МОм
Сопротивление контакта	Центральный контакт ≤ 1,0 Мом Внешний контакт ≤ 1,0 Мом

Механические характеристики

Срок службы	≥ 100 циклов
-------------	--------------

Материалы и покрытия

Наименование	Материал	Покрытие
Корпус	Латунь	Сплав
Изолятор	Политетрафторэтилен	-
Центральный проводник	Фосфорная бронза	Ag
Прочее	Латунь	Ni

Условия эксплуатации

Рабочая температура (°C)	-40~+85
Водонепроницаемость	IP67
Соответствие требованиям директивы, ограничивающей содержание вредных веществ (RoHS)	Полное соответствие