

Роз'єми серії NU



Матеріали:

Контакти: фосф.бронза, вкрита оловом

Ізолятор: нейлон 66, підсилений скловолокном UL94V-0

Електричні характеристики:

Максимальний струм: 3 А на контакт

Робоча напруга: 250 В

Максимальна напруга: 1000 В АС [1 хв.]

Опір ізолятора: не менше 1000 МОм

Опір контакту: не більше 0,02 Ом

Переріз кабеля: 22-30 AWG (0,05-0,33 кв.мм)

Експлуатаційні характеристики:

Допустимі температури: від -25 °С до +90 °С

Напруга пробою: 1000 VAC

Діапазон робочих температур: від - 25°С до + 85°С

Крок контактів: 2,54 мм