

RUICHI

Блок сетевых розеток RUICHI RJ 10P8C FTP с LED индикацией



Блок сетевых розеток RJ 10P8C FTP RUICHI с LED индикацией, 4 гнезда используется для подключения сетевого оборудования. В конструкции коннектора предусмотрена защелка, благодаря которой кабель надежно удерживается в разъеме и случайное отсоединение прибора от сети исключено.

Тип разъема	4-портовый блок розеток экранированный T19-10P8-04 FTP (1 x 4)
Номинальный ток, А	1,5
Контактное сопротивление, МОм, не более	50
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	500 (при $U_{исп. dc}=500 В$)
Диэлектрическая прочность, В	1000 (50 Гц, 1 мин.)
Количество циклов коммутации (электро), не менее	750
Диапазон рабочих температур, °С	0...+70
Материал корпуса	полиэстр армированный (UL94V-0)
Материал экрана	медный сплав
Материал контактов	фосфористая бронза
Высота, мм	13,7 (корпус)
Ширина, мм	59,15
Глубина, мм	21,3
Особенности конструкции	8 индикаторов LED

