

Разъемы RJ с LED индикацией

В современном мире наблюдается тенденция по увеличению развития скорости передачи данных по сети Интернет. Качественный и устойчивый сигнал, с необходимыми характеристиками, может быть обеспечен как кабельными коммуникациями, так и современными разъемами RJ.

В ассортименте компании представлены разъемы RJ с индикацией. Светодиоды встроены в модульные гнезда, что исключает необходимость в дополнительном пространстве для индикаторов. Модульный разъем функционирует в качестве передачи / приема с состоянием линии и столкновениями, которые выявлены при обзоре светодиодов каждого порта. Данные разъемы обеспечивают качественный контакт и надежное соединение оконцованных кабельных систем, с устройствами, принимающими сигнал.



Артикул	Наименование	Высота (мм)	Ширина (мм)	Глубина (мм)	Совместимость	Номинальный ток (А)	Диапазон рабочих температур	Контактное сопротивление (МОм)
114424	TJ8-1-8P8 LED	13,7	15,8	21,3	вилка 8P8C	1,5	от 0 до +70 °С	30
114425	TJ8-8P8 LED	13,1	16,3	15,6	вилка 8P8C			
114428	TJ9-10P8-04 LED	13,7	53,34	21,3	вилка 10P8C			
114429	TJ9-10P8-08 LED	13,1	126,75	15,75	вилка 10P8C			
114430	TJ9-2-10P8-04 LED	27,25	65,81	31,23	вилка 10P8C			
114427	TJ9-8P8-01 LED	27,25	17,13	31,23	вилка 8P8C			
114426	TJ9-8P8-04 LED	13,05	63,85	15,7	вилка 8P8C			