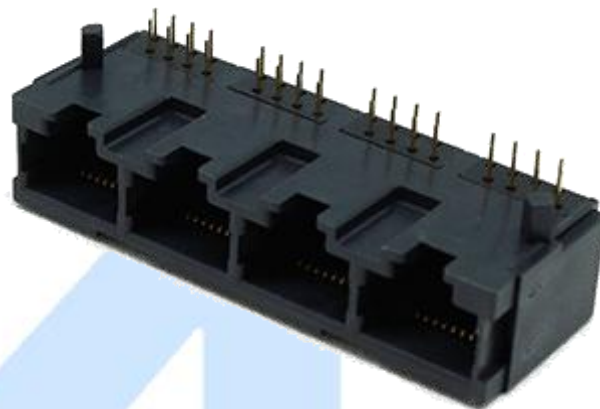


94711-004

CONECTOR DE 8 PINES X 4 RJ-45



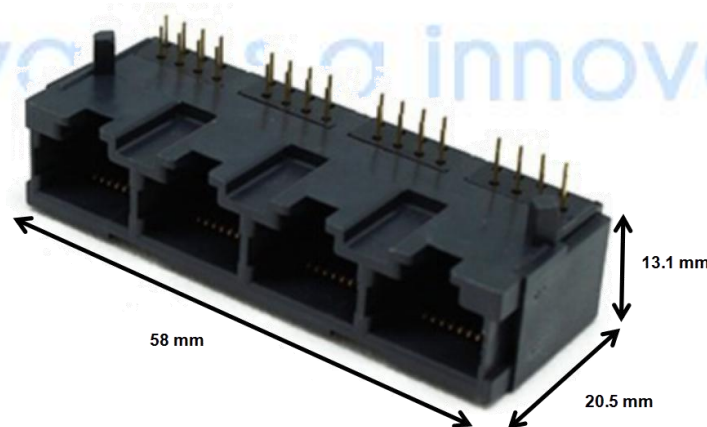
Descripción:

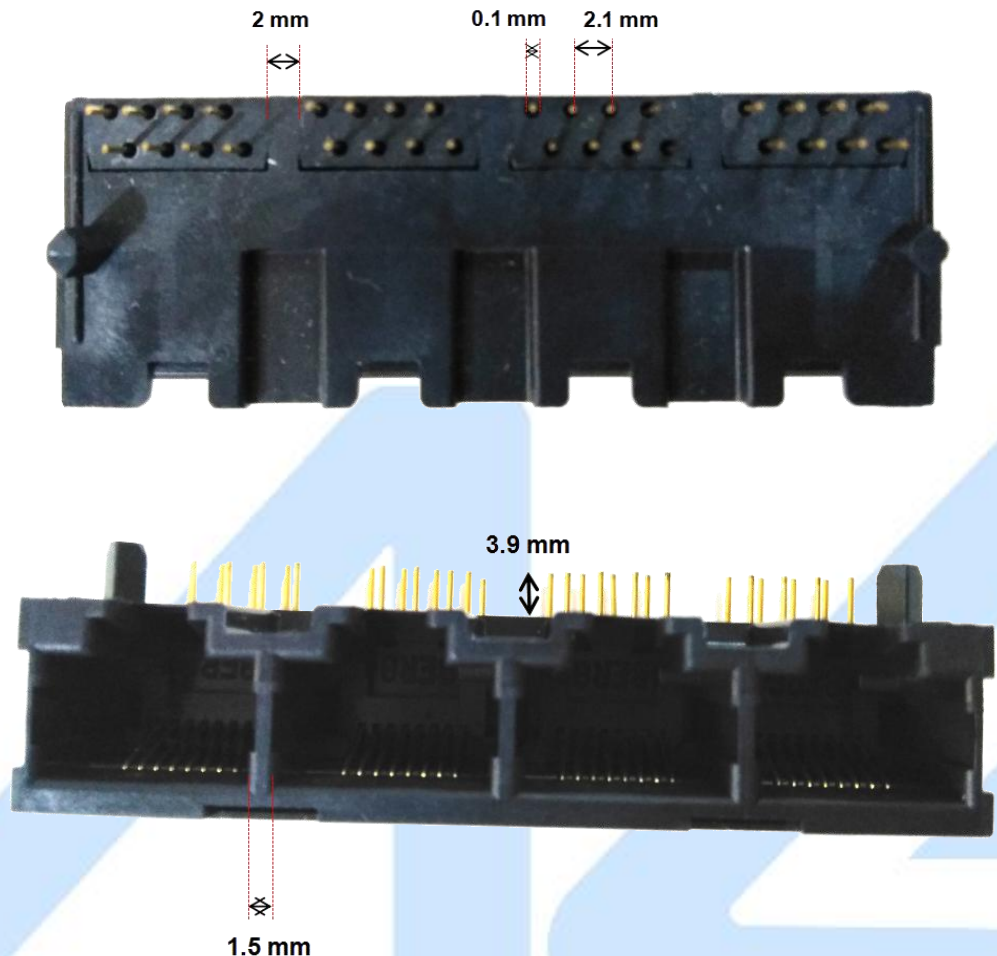
Conector de 8 pines por cada uno de los cuatro RJ-45 con los que cuenta. Tipo de conector generalmente utilizado para dispositivos electrónicos, internet y de comunicación.

Características:

Conectores	4 conectores RJ-45.
Pines	8 pines por cada RJ-45
Color	negro
Dimensiones	58mm (largo) x 20.5mm (ancho) x 13.1mm (alto)

Dimensiones:





Aplicaciones:

- Redes de internet.
- Ruteadores y módems.
- Aparatos telefónicos.
- Microcontroladores

Electrónica

¿Qué vamos a innovar hoy?

AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica S.A. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com/	ESCALA: N/A	REALIZO: JSTV REV: VJSR
TOLERANCIA: N/A	CONECTOR DE 8 PINES X 4 RJ-45		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 9/05/2019	No. Parte: 94711-004	