



Datos técnicos

| | |
|--------------------------------|--|
| Tipo | RJ45 / RJ49 |
| Apantallado | Opcional |
| Fuerza de inserción | ≤ 30 N |
| Ciclos de inserción | ≥ 750 |
| Material contacto | Bronce fosforado |
| Recubrimiento de los contactos | Niquel chapado en oro 0,8 μ |
| Material cuerpo conector | Polycarbonato, transparente |
| Material apantallamiento | Latón 0,5mm. chapado en niquel 2 μ |
| Diámetro conductor | AWG (26/23) |
| Diámetro cable externo | 5,5 - 6,2 mm. |
| Temperatura de funcionamiento | -40 ~ 70°C |
| Capacidad de carga actual | 1A a 50°C |

Referencias

| Referencia | Descripción |
|------------|--|
| CNRJ45 | Conector RJ45 Cat.5e flexible |
| CNRJ45R | Conector RJ45 Cat.5e rígido/flexible |
| CNRJ45C6 | Conector RJ45 Cat.6 rígido/flexible |
| CNRJ45C6X | Conector RJ45 Cat.6 rígido/flexible con guía |
| CNRJ49 | Conector RJ49 Cat.5e apantallado rígido/flexible |
| CNRJ49C6 | Conector RJ49 Cat.6 apantallado rígido/flexible |
| CNRJ49C6X | Conector RJ49 Cat.6 apantallado rígido/flexible con guía |
| CNRJ49C6A | Conector RJ49 Cat.6A apantallado rígido/flexible |
| CNRJ49C7 | Conector RJ49 Cat.7 apantallado rígido/flexible |