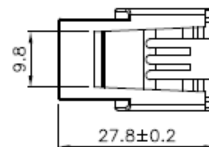
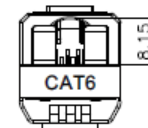
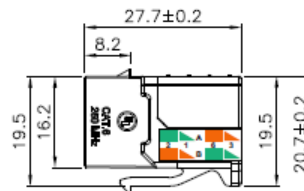
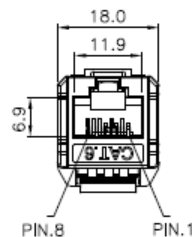
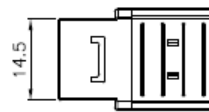
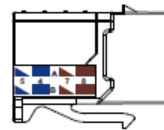
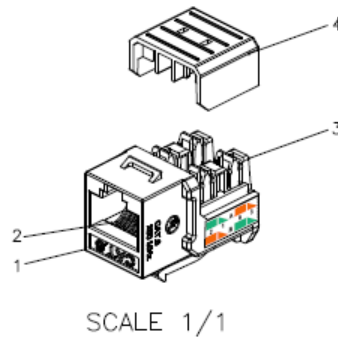


Nuestro keystone Jack categoría 6 tipo 110 sin apantallar está diseñado para transmitir datos a una velocidad de 1 gigabit por segundo al mismo tiempo que garantiza una operación estable en la frecuencia de 250MHz o superior. Funciona con cualquier placa de pared o caja de montaje tipo keystone. Este módulo se utiliza para conexiones con conductores rígidos y trenzados calibre 23 a 26 AWG (según la escala americana) y cumple con los estándares de transmisión de ANSI/TIA/EIA-568 C.2. Cuenta con certificación ISO/IEC 11801 y UL 94-V2. Este conector modular dispone de contactos de bronce fosforoso y se ofrece en varios colores para facilitar la identificación y organización de las conexiones. Fácil de instalar, permite realizar terminaciones a mano utilizando una punzadora para bloque 110.



PCGKJC6TYRJ**



Especificaciones del producto

Características del conector

| | |
|---|---|
| Material de la cubierta RJ45 y del contacto (1) | ABS + PC, UL 94V-0 y PBT+GF, UL 94V-0, en diferentes colores |
| Material y acabado del módulo RJ45 (2) | Bronce fosforoso con baño de níquel Contactos enchapados en oro de 50 micropulgadas en el área del enchufe |
| Cubierta y terminal IDC (3) | PC + fibra de vidrio, color gris (RAL7035), UL 94V-2 Bronce fosforoso estañado de 50 micropulgadas como mínimo |
| Tapa del conector IDC (4) | PC UL94V-2, negro transparente |
| PCB (5) | FR4, UL 94V-0 |
| Fuerza de inserción | Máx 20N (IEC 60603-7-4) |
| Fuerza de retención | 7,7kg entre el conjuntor y el enchufe |
| Durabilidad | Conjuntor: test de acoplamiento y desacoplamiento de enchufe a conjuntor de 750 ciclos; ciclos de inserción de 20 veces/minuto máx. Test de resistencia del contacto por cada 100 ciclos (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5) |
| Cableado | T568A y T568B |
| Temperatura de funcionamiento | -10°C a 60°C (ISO/IEC 11801, ANSI/TIA/EIA-568-C.2) |

Características de transmisión

| | |
|--------------------------|-----------|
| Velocidad de transmisión | 1,000Mbps |
| Ancho de banda | 250MHz |

Normas y certificaciones

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Normas internacionales | ANSI/TIA 568 C.2, ISO/IEC 11801 |
| Certificado UL | 20080124 – E318655 DUXR.E318655 |

Información adicional

| Color | GRIS | AZUL | ROJO | BLANCO | NEGRO |
|----------------------|------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| MPN | PCGKJC6TYRJGR | PCGKJC6TYRJBL | PCGKJC6TYRJRD | PCGKJC6TYRJWH | PCGKJC6TYRJBK |
| UPC | 798302035904 | 798302035911 | 798302035928 | 798302035935 | 798302036048 |
| Rotulado | NEXXT SOLUTIONS (UL) CAT.6 E318655 | | | | |
| Empaque | Bolsa plástica | | | | |
| Cantidad por empaque | 1 unidad | | | | |
| Pies cúbicos | 1,10 hasta 1,70 cada 100 unidades | | | | |
| Garantía | Garantía limitada de por vida* | | | | |



E318655