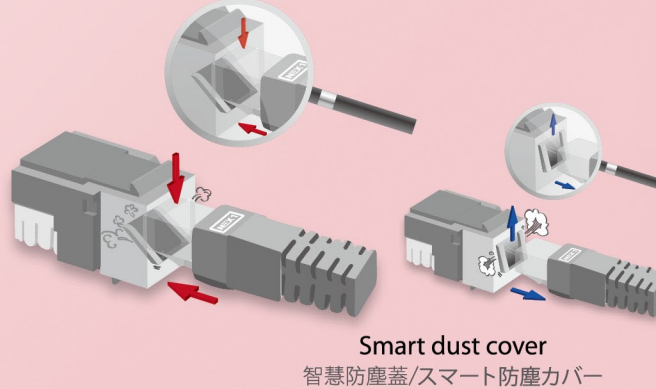
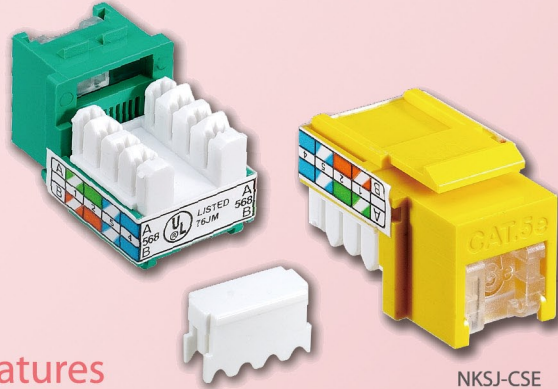


Category 5E Keystone Jacks 110-typed

超五類資訊插座-110型 | Conectores Keystone del tipo 110 de la Categoría 5E | カテゴリー5Eキーストーンジャック-110タイプ



Color options:



Features

- Exceeds requirements in NEXT TIA/EIA-568-C.2 test procedures
- Twists are maintained to within 1/2" (12.7mm). Per Category 5E installation requirements
- Available in 6 standard colors for easy color coding or to complement any decoration
- Beryllium copper contacts for superior connectivity
- IDC contact design eliminates need to strip individual conductors
- Can be re-terminated a minimum number of 250 times
- 超越NEXT TIA/EIA-568-C.2 Category 5E的測試標準
- 打線作業完成之後，每對線之對絞距離，均保持在1/2" (12.7 mm)之內，符合Category 5E的安裝規範
- 提供6種標準顏色，方便區域部門劃分、或配合安裝環境所需做識別
- 接觸針為鉍銅，確保最高品質之導通特性
- 反覆插拔次數，可達250次以上
- Excede los requerimientos del procedimiento de la prueba NEXT TIA/EIA-568-C.2
- Los twists se mantienen a una distancia de 1/2" (12.7 mm), según los requerimientos de instalación de la Categoría 5E
- Disponibles en 6 colores estándares para una sencilla codificación de color o para complementar cualquier decoración

- Contactos de berilio cobre para una conectividad superior
- El diseño de contacto IDC elimina la necesidad de pelar conductores individuales
- Pueden ser reterminadas un número mínimo de 250 veces
- NEXT TIA/EIA-568-C.2, Cat.5Eの仕様を上回ります
- Cat.5E に基づく撚りを1/2インチ (12.7 mm) 以内に保つことができます
- 標準6色で、色分けが可能です
- 使用により優れた接続性
- IDCコンタクトデザインが各撚り線の被覆をむきまします
- 最低250回差しの耐久性があります

Electrical Specifications / 電氣特性

Insulation Resistance: 500M.Ω 絕緣電阻：500 M.Ω
Contact Resistance: 20m.Ω 接點阻抗：20m.Ω
Current rating: 1.5 Amps 額定電流：1.5Amps
DC Resistance: 0.1Ω(Max) 直流電阻：0.1Ω(最大)
Dielectric Withstand Voltage: 1,000VAC RMS @60Hz/(1 min.) 介電強度電壓：1000VAC RMS@60Hz/(1 min.)

仕様 / 硬體規格

UL-94V-0耐衝擊性に適合、難燃性のABS素材 採用UL-94V-0耐震、抗摔、滯燃性ABS塑膠材質
ベリリウム銅表面：100 μニッケル層に50 μ金メッキ 插座金針採磷青銅材質，先鍍鎳100 μ後，包覆上鍍金50 μ
抜き耐久的：最低1,000回/I.D.C.最低250回 插座插拔次數，可達1000次以上/110 I.D.C.壓接次數，可達250次以上
プラグとジャックの接合力：100 g. 接頭接觸耐壓力：100 g. (Min.)
IDC: 22~26 AWG 110 IDC可接受22~26AWG實心線
プラグ保持力：最低17 Kg. 接頭插入維持力：17 Kg. (Min)
接点のずれにくい構造/接觸點完全密合之精密設計
湿気防止/防塵のカバー付 内附防塵蓋，隔絕塵埃及濕氣
FCC Part 68, UL®認定 FCC Part 68, UL®認證

Category 5E Keystone Jacks (110 - typed)

Part Number	Description	Std. Pkg. Qty.
NKSJ-C5E-WE	Category 5E,	1
NKSJ-C5E-BK	110-typed Keystone jack	1
NKSJ-C5E-RD	For use in all standard	1
NKSJ-C5E-YW	Keystone style outlets.	1
NKSJ-C5E-GN	Side panels are color coded for	1
NKSJ-C5E-BE	T568A and T568B wiring	1
	schemes	1

