

# Módulo keystone RJ-45 Cat.5E

## Sin blindaje, tipo 110



AW110NXT\*\*



\*\* (11) Gris    \*\* (12) Azul    \*\* (13) Rojo    \*\* (14) Amarillo  
\*\* (15) Verde    \*\* (16) Negro    \*\* (17) Blanco    \*\* (18) Marfil

### Productos Relacionados



AW160NXT\*\*



AW110NXT\*\*

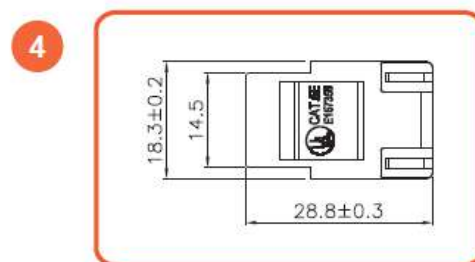
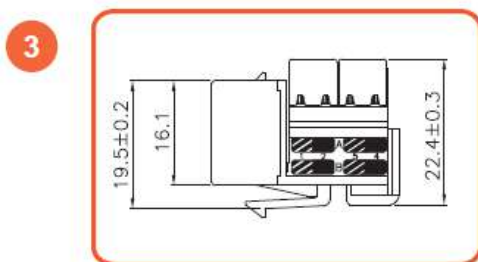
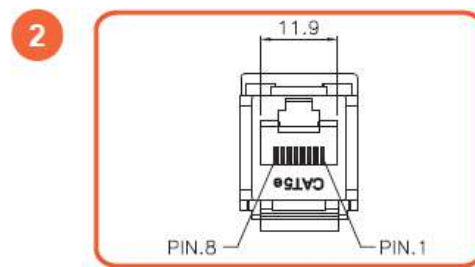
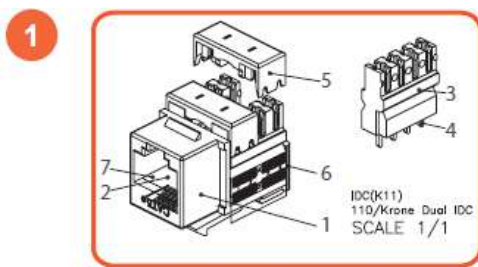


AB360NXT\*\*



AW191NXT\*\*

Este Módulo keystone RJ-45 categoría 5E para terminación tipo 110 está diseñado para redes de alta velocidad y funciona con cualquier placa de pared o caja de montaje tipo keystone. Cumple con las especificaciones ANSI/TIA/EIA-568 C.2, el cual permite conexiones con conductores calibre 22-26 según la escala americana (AWG), e incluye contactos de bronce fosforoso. Disponible en 8 colores vistosos para facilitar la identificación y organización de los cables. Fácil de instalar, permite realizar terminaciones a mano o utilizando una punzadora para bloque.



# Módulo keystone RJ-45 Cat.5E

## Sin blindaje, tipo 110

### Especificaciones del producto

Especificaciones del producto		Características del conector							
Material de la cubierta (1)		ABS + PC, UL 94V-0							
Material del contacto RJ45 y acabado (2)		Bronce fosforoso con contactos enchapados en níquel de 50+60 micropulgadas y baño de oro no inferior a 3mm y 50 micropulgadas							
Cubierta del conector IDC (3)		PC + 5%GF, UL 94V-2							
Material del terminal IDC y acabado (4)		Bronce fosforoso con contactos enchapados en oro no inferior a 50 micropulgadas							
Tapa del conector IDC (5)		ABS, UL94-HB							
Ménsula IDC (6)		ABS, UL94V-0							
Conjunto del enchufe (7)		PBT + 15%GF, UL 94-0							
Fuerza de inserción		900gm cada 8 contactos							
Fuerza de retención		Verde y blanco/ Verde							
Diámetro promedio del cable		7,7 kg entre el enchufe y el conector							
Durabilidad		Enchufe: test de acoplamiento y desacoplamiento de enchufe a conector de 750 ciclos; ciclos de inserción de 20 veces/minuto máx. Test de resistencia del contacto por cada 100 ciclos (ISO/IEC11801, IEC 60603-7-5)							
Alambrado		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		100 Mbps							
Ancho de banda		100 MHz							
		Certificados y normas							
Normas internacionales		ANSI/TIA/EIA-568-C.2, ISO/IEC 11801							
Certificado UL		20080124 – E318655 DUXR.E318655							
Certificado ETL		100227874CRT-0							
		Información adicional							
Color		GRIS	AZUL	ROJO	AMARILLO	VERDE	NEGRO	BLANCO	MARFIL
MPN		AW110NXT11	AW110NXT12	AW110NXT13	AW110NXT14	AW110NXT15	AW110NXT16	AW110NXT17	AW110NXT18
UPC		798302031836	798302031845	798302032026	798302032033	798302032040	798302032309	798302032323	798302032613
Marca		NEXXT SOLUTIONS (UL) CAT.5E E318655							
Empaque		Bolsa de plástico							
Cantidad por caja		1 unidad							
Pies cúbicos		De 0,81 a 1,40 cada 100 unidades							
Garantía		Limitada de por vida. <b>Para detalles de nuestra garantía, visitar:</b> <a href="https://www.nexxtsolutions.com/garantia">https://www.nexxtsolutions.com/garantia</a>							

