

MÁS VENDIDO



Módulo de ficha con terminación estilo TG Mini-Com™ UTP RJ45 categoría 6, azul

CJ688TGBU

El módulo de ficha con terminación estilo TG Mini-Com™ 6 UTP RJ45 está diseñado para terminaciones de cables de par retorcido de 4 pares y 22-26 AWG. Cada módulo se prueba en la fábrica para que supere los requisitos de rendimiento estándar. La terminación estilo TG elimina la necesidad de usar una herramienta de terminación. Cada ficha tiene un número de serie individual que se puede rastrear y es compatible con placas frontales y paneles de distribución modulares Mini-Com. Azul.

Especificaciones

Tipo de producto	Módulo de ficha
Nivel de desempeño	Categoría 6
Tipo de conector	Módulo de ficha: Estándar
Estilo de terminación	Estilo TG
Material del cuerpo	Policarbonato
Material de contacto	Bronce fosforado enchapado
Tipo de módulo	Mini-Com™
Esquema de cableado	T568A/T568B
Tipo de blindaje	Sin revestimiento (UTP)
Submarca	Pan-Nettie™
Temperatura máxima de funcionamiento (°C)	75
Temperatura máxima de funcionamiento (°F)	167
Temperatura mínima de funcionamiento (°C)	-10
Temperatura mínima de funcionamiento (°F)	14
Temperatura máxima de almacenamiento (°C)	75
Temperatura máxima de almacenamiento (°F)	167
Temperatura mínima de almacenamiento (°C)	-40
Temperatura mínima de almacenamiento (°F)	-40
Propiedades de resistencia	Resistente al calor

Especificaciones (continuación)

Color	Azul
Cumple las normas	Supera los requisitos de la categoría 6A de la ANSI/TIA-568-C.2 y la clase EA de ISO 11801 para canales para la compatibilidad con la transmisión 10GBASE-T mediante sistemas de cableado con par retorcido, en configuraciones de 4 conectores de hasta 100 m, con frecuencias de barrido de 1 a 500 MHz; supera los requisitos de la categoría 6A de la ANSI/TIA-568-C.2 y la clase EA de ISO 11801 para componentes en frecuencias de barrido de 1 a 500 MHz; cumple con la ANSI/TIA-1096-A; cumple con IEC 60603-7 y con IEC 60512-99-001; está calificado para 2500 ciclos con IEEE 802.3af/802.3at y propuesto para 802.3bt de tipos 3 y 4; UL 1863 y UL 2043; cumple con la directiva RoHS
Profundidad total (in)	1.5
Profundidad total (mm)	38.1
Altura total (in)	0.71
Altura total (mm)	18
Longitud total (in)	1.5
Longitud total (mm)	38.1
Anchura total (in)	0.62
Anchura total (mm)	15.7

Detalles del empaque

UPC	07498339546
Cant. Pq. Est..	1
Volumen Pq. Est. (cf)	0.0032
Cant. Ct. Est.	50
Volumen Pq. Est. (cf)	0.1604