Ficha Técnica PATCH PANEL 24 PUERTOS CATEGORÍA 6



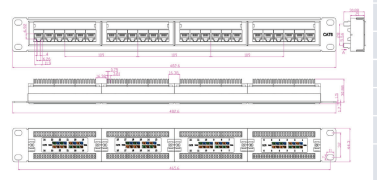
DESCRIPCIÓN



El Patch Panel Categoría 6 de 24 puertos 3Z, está fabricado con altos estándares de calidad, construido con un marco metálico que permite su fijación a 19", siendo compatible con todos los racks y gabinetes de comunicación a 19". Además sus módulos están construidos en plásticos de alto impacto que permiten una mayor durabilidad y confiabilidad en sus instalaciones. El rendimiento de los patch panel 3Z cumplen con los estándares y normas ANSI/TIA e ISO/IEC de Cableado Estructurado y garantiza una comunicación de alta calidad.

CONECTORESPolicarbonato PCB FR-4,UL94V-0CONTACTOS IDC100μ pulgadas niquelado sobre bronce fosforadoCONTACTOSBronce fosforado, chapado en oro de 6-50μ pulgadas sobre níquel en la zona de contactoCONEXIONADOT568A / T568B

DIAGRAMA PATCH PANEL CAT6 24P



APLICACIONES

- 1000BASE-TX Gigabit Ethernet
- 1000BASE-T Gigabit Ethernet
- 100BASE-TX Fast Ethernet
- Tooless
- 10BASE-T Ethernet
- Voice, Video and other applications

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

RESISTENCIA DIELÉCTRICA	1000V RMS durante 1 minuto
CORRIENTE NOMINAL	1.5Amp max.
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	10M Ω min.
RESISTENCIA DE CONTACTO	2mΩ por contacto
RANGO DE TEMPERATURA	-10°C a 60°C
HUMEDAD	10%~90%; sin condensación
VIDA ÚTIL DE INSERCIÓN	>750 ciclos de acoplamiento
IDC CALIBRE DE CABLE QUE ACEPTA	Cable sólido 22-26 AWG

CÓDIGO

DESCRIPCIÓN

3Z-PP24PC6

PATCH PANEL 24 PUERTOS CAT 6 1U



