

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 contruidos 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.

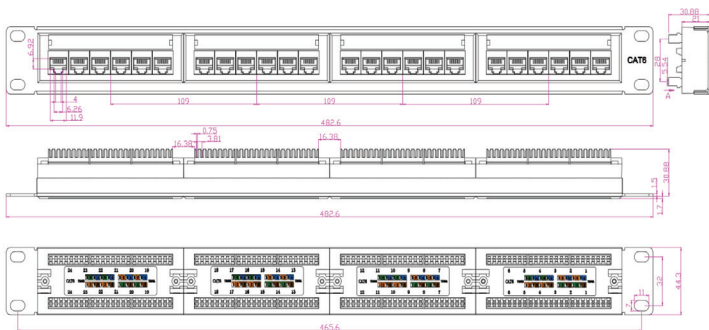
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CONECTORES	Polycarbonato PCB FR-4,UL94V-0
CONTACTOS IDC	100μ pulgadas niquelado sobre bronce fosforado
CONTACTOS	Bronce fosforado, chapado en oro de 6-50μ pulgadas sobre níquel en la zona de contacto
CONEXIONADO	T568A / T568B

APLICACIONES

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

DIAGRAMA PATCH PANEL CAT6 24P



CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

RESISTENCIA DIELECTRICA	1000V RMS durante 1 minuto
CORRIENTE NOMINAL	1.5Amp max.
RESISTENCIA DE AISLAMIENTO	10MΩ 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

3Z-PP24PC6

DESCRIPCIÓN

PATCH PANEL 24 PUERTOS CAT 6 1U