

Painel UTP 24xRJ45 Cat6



Descrição

Painel UTP 24xRJ45 Cat6, SPCC, 1,5mm espessura, pintado a preto. Etiqueta com diagramas T568A & T568B.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Contactos e Acabamentos

Bronze Fosforoso com 50-60µ polegadas banhado a níquel

Área de contacto: mínimo 3mm com 50µ polegadas banhado a ouro

Tomada RJ45

PBT +15% GF, UL 94V-0

Terminal IDC

Material e Acabamento: Bronze Fosforoso com 50-60µ polegadas banhado a estanho

Cravação LSA. Compatível com condutores rígidos ou flexíveis de AWG22 - AWG26

Material IDC

PC +5% GF, UL 94V-02

Força de Inserção

900gms para os 8 contactos

Peso

1,356kg

Força de Retenção

7,7kg entre conector e tomada

Durabilidade

Tomada: 750ciclos de inserção/remoção

Conector: tomada, 20ciclos/minuto (máximo)

Teste de Resistência de contacto por cada 100ciclos

Contacto IDC: 200cravações (máximo)

Temperatura de Operação

-40°C a +80°C

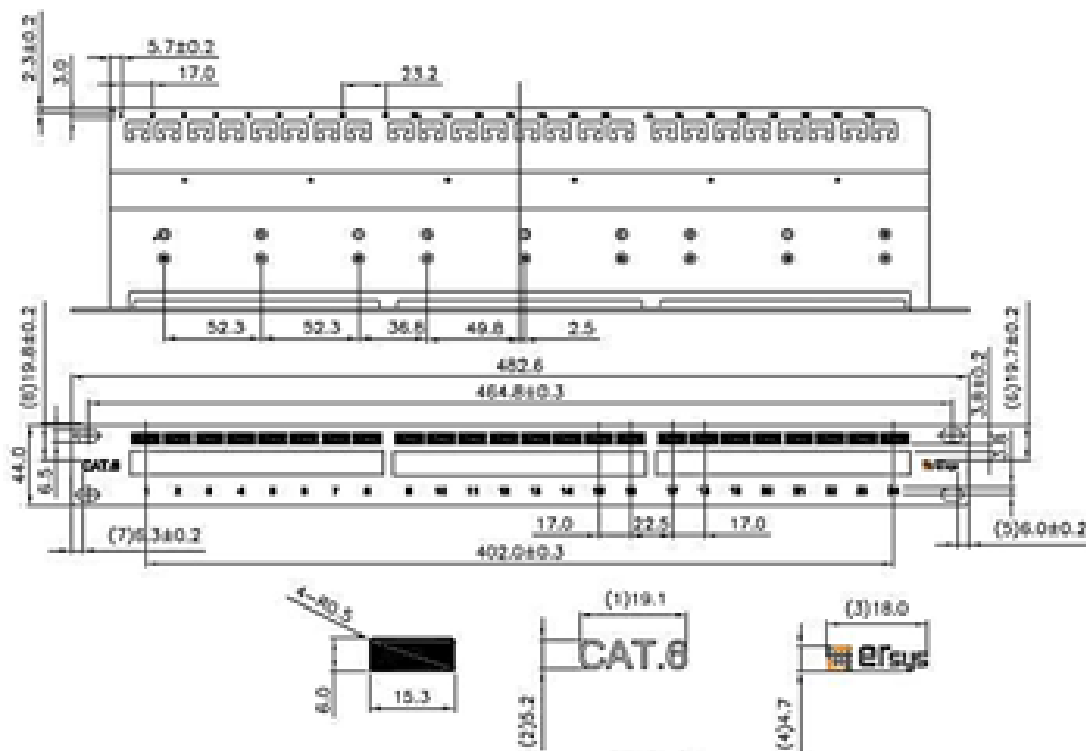


Figura: Dimensões [mm] do Painel UTP 24xRJ45 Cat6.