



DESCRIPCIÓN

- Panel completo de 24 puertos RJ45 de Categoría 6 sin apantallar.
- Preparado para instalar en armarios de telecomunicaciones con normativa 19".
- Estructura de acero con pintura al polvo de color negro.
- Diseñado para una conexión del circuito IDC en horizontal, hasta 200 veces.
- Apto para cables con un diámetro AWG 24-26.
- Código de colores para T568A y T568B.
- Una bandeja trasera permite la organización del cableado posterior.
- Incluye bridas de velcro y tornillería

NORMATIVA

- CATEGORIA Cat.6
- EIA/TIA568 C.2
- ISO/IEC 11801
- EN50173

APLICACIÓN

- 10 BaseT, 100 BaseT/Tx, 1000 BaseT.

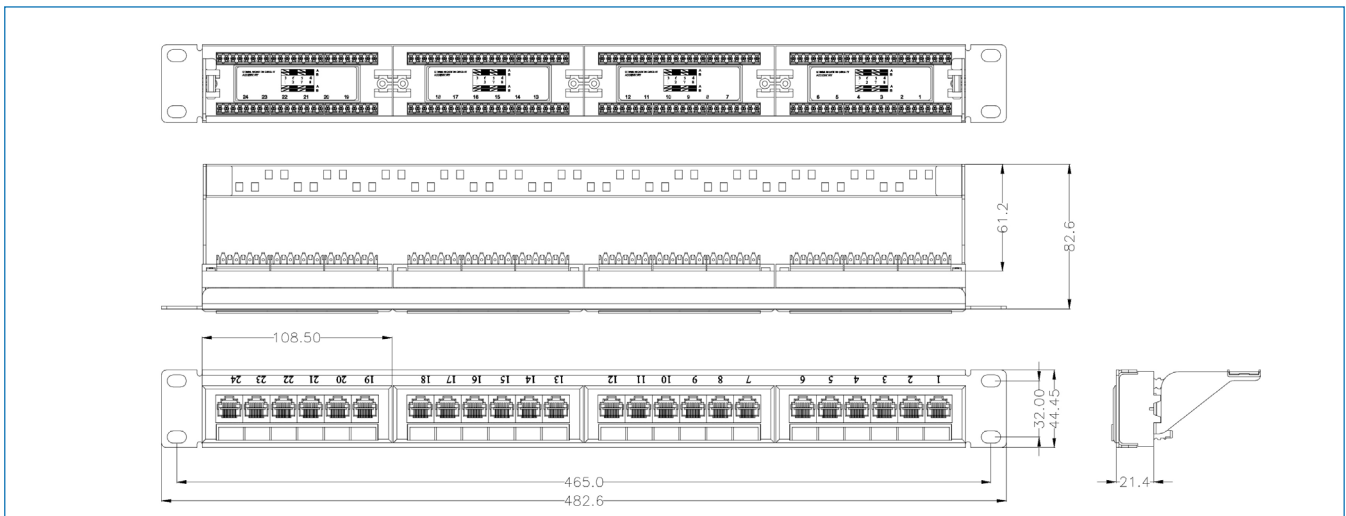
PROPIEDADES ELÉCTRICAS

Voltaje	125VAC RMS
Corriente	1.5 Amp
Resistencia contacto	100 mΩ
Resistencia aislamiento	1000 MΩ MIN@500 VDC
Resistencia dieléctrica	750 VAC RMX 60HZ 1MIN



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Alto	44,45 mm
Ancho	482,6 mm
Fondo	82,6 mm
Conexión	T568A/B
Color	Negro



PRODUCTOS RELACIONADOS

Referencia	Descripción
7280010020	CONECTOR RJ45 HEMBRA CAT6 UTP 90°
7280010025	CONECTOR RJ45 HEMBRA CAT6 UTP 180°
7280020040-7280020065	LATIGUILLO DE PARCHEO CAT5E UTP DE 0,5 A 10 MTS