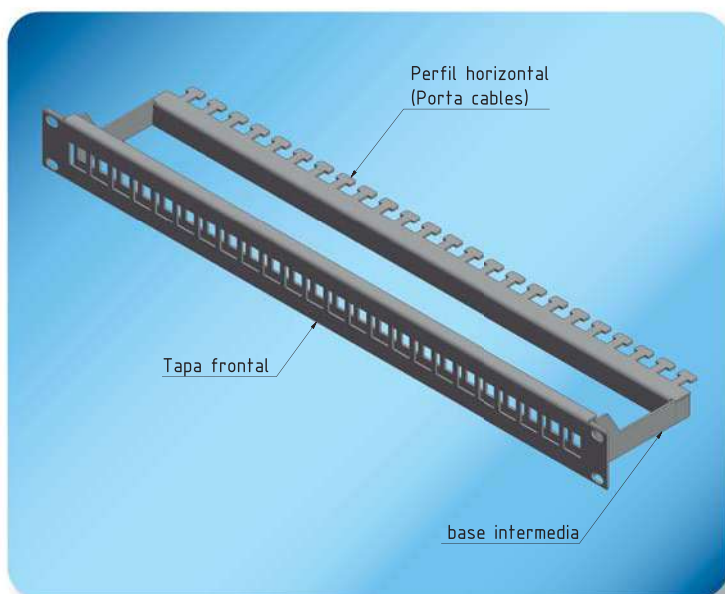


PATCH PANEL



NORMATIVA:

- ♦ ISO 9001:2008
- ♦ IEC 60529. (Cuerpo análogo a ANSI/EIA RS-310-D, DIN 41497 part 1, IEC 297-2, DIN 41494 part 7 y GB/T 3047.2-92 standard.)
- ♦ JIS 3141 (Planchas de acero al carbono laminado en frío)

DESCRIPCIÓN:

- ♦ Patch panel completo con 24 conectores RJ45 Cat. 5e, permiten la conexión a redes de cableado estructurado.

APLICACIÓN:

- ♦ Conexión a redes
- ♦ Montaje horizontal de 1 UR y 19"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ♦ Fabricado en acero laminado en frío de espesor 1.2mm en los siguientes elementos: tapa frontal, tapa intermedia y perfil horizontal porta cables.
- ♦ Compatible con conectores cat. 5e
- ♦ Tapa frontal cuenta con bloque de identificación de puertos.

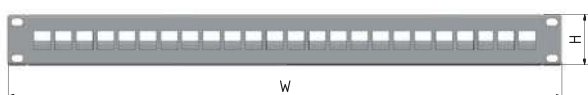
ACABADOS:

- ♦ Lámina estándar con previo proceso químico de desengrase y fosfatizado previo a recubrimiento con pintura electrostática en polvo de alta adherencia, dureza y durabilidad, acabado texturizado procesado entre 180° a 200° C, color negro mate texturado RAL 9011, cuya capa mínima de aplicación de 65µm. Amigable con el medio ambiente, resiste aceites, derivados de petróleo, soluciones ácidas, alcalinas en concentraciones no mayores al 10%.
- ♦ Otros tipos de dimensiones, terminados y recubrimientos son fabricados bajo pedido.

ACCESORIOS INCLUIDOS:

- ♦ Tornillería incorporada para montaje.
- ♦ 12 amarras plástica (10mm)

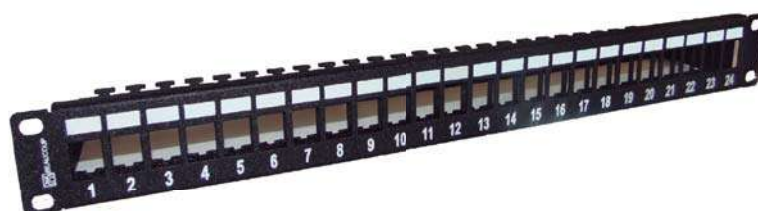
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL IZQ.



VISTA SUPERIOR



CÓDIGO	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES (mm)			NUM UR	PESO APROX (Kg.)	EMBALAJE (und)
			ALTO (H)	ANCHO (W)	PROFUNDIDAD (D)			
I-1190	PSH-24RJ45	Patch Panel 24 puertos cat. 5e	44	483	104	1	0.66	1u