

PANEL 3 TECH

DESCRIPCIÓN

El panel para 3 Tecnologías de barpa de 19" ofrece flexibilidad y un diseño compacto, ocupa sólo 1U de espacio en el rack. Diseñado para ser versátil, ese producto puede albergar una gran variedad de placas frontales para diferentes requisitos de conectividad. Podrás escoger entre opciones para cobre, fibra y coaxial para personalizar el panel a tu necesidad específica.



6 Puertos RJ45





NORMAS APLICABLES

• EIA 19-inch

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Diseño de Panel con Agujeros Abiertos	Garantiza un acceso y manejo fácil. Los orificios abiertos en los suportes facilitan una instalación más sencilla y flexible en el rack.
Modularidad	Placas frontales personalizables para puertos de cobre (RJ45), fibra (SC Simplex y Dúplex) y coaxial. Adaptables a los requisitos específicos del usuario.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Placas Frontales	6 Puertos SC Simplex 6 Puertos SC Dúplex 8 Puertos Coaxiales Ciega			
Grosor (mm)	1,2			
Material	Acero laminado en frío SPCC			
Color	Negro (RAL 9005)			
Dimensiones (mm)	482,6 x 107,5 x 44,0			
Peso (kg)	0,55			
Cantidad de Placas Frontal Admitidas	3			

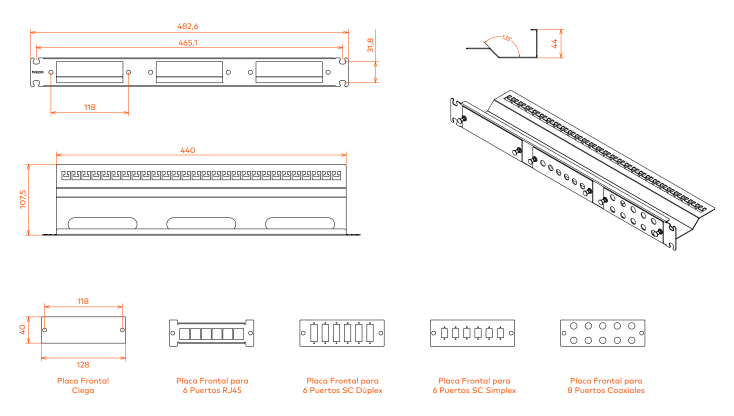


PANEL 3 TECH

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

		Bolsa de Papel		Caja Interior		Caja Exterior		
Código Descripción	Dimensiones (mm)	Cantidad (un)	Dimensiones (mm)	Cantidad (un)	Dimensiones (mm)	Cantidad (un)		
82251101000	Panel 3 Tecnologías Vacío 1U	-	-	510x130x50	1	530x430x280	18	
82251100001	Placa Frontal Ciega para Panel 3 Tecnologías	90x160	1	-	-	260x230x230	70	
82251100003	Placa Frontal para Panel 3 Tecnologías 8 Puertos Coaxiales	90x160	1	-	-	260x230x230	70	
82251100004	Placa Frontal para Panel 3 Tecnologías 6 Puertos SC Dúplex	90x160	1	-	-	260x230x230	70	
82251100005	Placa Frontal para Panel 3 Tecnologías 6 Puertos SC Simplex	90x160	1	-	-	260x230x230	70	
82251100006	Placa Frontal para Panel 3 Tecnologías 6 Puertos RJ45	90x160	1	-	-	260x230x230	70	
82251100007	Panel 3 Tecnologías vacío 1U + Placa Frontal 6xSC Dúplex + Placa Frontal 6xRJ45 + Placa Frontal 8 Coaxiales	Para pedir el panel vacío conjuntamente con tres placas frontales individuales (6x SC Dúplex, 6x RJ45 y 8 Coaxiales), utilice por favor este código.						

DISEÑO TÉCNICO (mm)



Este documento ha sido creado por y es propiedad de barpa. Está prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin la mención expresa de la autoría de este, así como la modificación su contenido o su contexto. Todas las especificaciones pueden ser cambiadas sin notificación previo. Las imágenes o los dibujos son solo ilustrativos y no vinculantes.

Más información: info@barpa.eu o en www.barpa.es



PANEL 3 TECH

EMBALAJE

Estas imágenes son meramente ilustrativas. Queremos que vea la importancia que le damos al embalaje. Siempre trabajamos con productos y materiales que son fáciles de usar.





Como parte en la consecución de la excelencia en la calidad, nuestra Garantía de Sistema barpa proporciona 25 años de seguro de complimiento con las prestaciones de los estándares de la industria según la clase instalada. Esta garantía aplica a instalaciones de infraestructuras de redes ejecutadas por un Partner aprobado y realizadas utilizando una solución extremo a extremo de barpa. Para más información visita nuestra página web.