

**SBE TECH****FICHA TÉCNICA****GABINETE DE PARED DE 15 U
SBE-GNLPAR15URP****DESCRIPCIÓN**

Armario de telecomunicaciones diseñado para alojar equipos estándar de 19" de montaje en pared, construido para cubrir las necesidades de las salas de telecomunicaciones, permitiendo una fácil instalación y gestión tanto de los equipos activos como del cableado.



ESPECIFICACIONES		PRODUCTOS RELACIONADOS				
Acero laminado en frío	SPCC 1,2 mm	Organizador horizontal 1UR:	SBE-OH1UR simple			
Riel de 19"	SPCC 2,0 mm	Organizador horizontal 2UR:	SBE-OH2UR Frontal SBE-OH2URD Doble			
Color:	RAL7035; RAL9004	Panel ciego:	SBE-PC001 1UR SBE-PC002 2UR			
Puerta de entrada: Vidrio templado	Puerta trasera: Sólido	Barra de contacto vertical:	SBE-TC012 6 contactos dobles SBE-TC020 10 contactos dobles SBE-TC010SPV 10 con supresor de sobretensiones			
Capacidad de carga estática:	30 kilos	Regleta horizontal con supresor de sobretensiones:	SBE-TC006VS 6 contactos simples SBE-TC010SP 5 contactos dobles			
Montaje:	Muro	Bandas:	SBE-CT1910 Fijo 10"x19" SBE-CDES1910R Corrediza de 10"x19"			
INFORMACIÓN TÉCNICA						
<i>Cumple con los estándares:</i>						
ANSI/EIA RS-310-D / IEC60297-2 / DIN41494 PARTE 1 / DIN41494 PARTE 7						
Dimensiones externas:	Amplio	Profundidad	Altura			
SBE-GNLPAR15URP	600 milímetros	600 milímetros	698 mm			
Dimensiones útiles:	Amplio	Profundidad	Capacidad			
SBE-GNLPAR15URP	19"	450 milímetros	15UR			
			675 mm			
CARACTERÍSTICAS						
Paneles inferior/superior:	Habilitado para entrada de cables					
Paneles laterales:	Desmontable					
Ventilación superior:	Extractores 120VAC 60Hz (No incluidos)					
Puerta principal:	vidrio templado de 5 mm					
Puerta trasera:	Acero SPCC de 1,2 mm					
APLICACIONES						
Estructura confiable y sólida, diseño compacto, que permite gran versatilidad de configuración al interior del gabinete, para lograr una efectiva y fácil instalación de accesorios o equipos activos.						
Panel de conexión modular:						
SBE-PMOD6A-24	24 puertos					
SBE-PMOD16	16 puertos					