

TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO



Innovación
energética y tecnológica

SRFE-DP TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO SECO



Especificaciones Técnicas:

El Transformador de Aislamiento Seco Modelo **SRFE-DP de Power Force** proporciona el neutro y aísla eléctricamente la corriente del servicio público. Cuenta con una pantalla electrostática conectada a tierra, proporcionando un efectivo blindaje de Faraday.

Principales usos: Para la protección de equipos de cómputo, médicos, electrónicos, máquinas industriales, etc.

Desde **1.0 kva** hasta **50 Kva** de potencia en Monofásicos.

SPDee de 50 K
Supresor de Picos y/o DPS (opcional).

Características principales:

Transformador de Aislamiento	Seco	
Marca	Power Force (®)	
Fases	Monofásicos	
Frecuencia Nominal	50 / 60 Hz	
Conexión de Entrada	220 VAC / 240 VAC 380 VAC / 440 VAC (Otros opcionales)	
Conexión de Salida	220 VAC / 240 VAC 380 VAC / 440 VAC	
Corriente Nominal	Según potencia	
Tipo de Refrigeración	ANAN	
Factor	K1, K4, K13 (según requerimiento)	
Clase de Aislamiento	F (Pantalla electrostática incluida)	
Eficiencia	> 95% Sin condensación	
Humedad Relativa	0 - 95% sin condensación	
Norma de Fabricación	Itintec 370.0022	
Ruido Audible	20 db máximo	
Altura	Hasta 3000 m.s.n.m. sin degradación	
Factor de Servicio	Continuo (para uso permanente)	
Accesorios	Gabinete metálico pintado al horno Panel de Cristal Líquido LCD (opcional) Toma Nema 5-15 R (hasta 3 Kva) Borneras de bakelita de entrada y salida Voltímetro Digital: Para visualizar voltaje de salida Llave termomagnética Placa de características	
Temperatura	10° C a 70° C	
Dimensiones	Según potencia	
Peso neto	Según potencia	
Garantía	05 Años	



VISTA LATERAL



VISTA POSTERIOR 1



VISTA POSTERIOR 2



SUPRESOR SPDee (opcional)

Jr Tacna 3336 – SMP Central : 383 3980
Directo: 652 4879 RPC: 989 429 593 RPM: 954 645 001
psp@pspenery.com.pe www.pspenergy.com.pe



POWER FORCE