

Ficha técnica del producto

Especificaciones

Transformador de aislamiento WW de 20 kVA de APC



APTF20KW01

Descripción General

Presentación	The Step-Down Transformer converts high voltage (208 or 200 VAC) output into low voltage (120 or 100 VAC) output for powering low voltage AC equipment.
Tiempo de Entrega	Suele haber existencias en inventario

Principal

Main Input Voltage	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V 400 V 3 fases
Main Output Voltage	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V
Other Output Voltage	220 V 240 V 380 V 415 V
Output connector type	Cable duro 3-wire (H N + E) 1 Cable duro 3-hilos (2PH + G) 1 Cable duro 4-hilos (2 fase+neutro+tierra) 1
Número de unidad de rack	4U
Equipo suministrado	CD de documentación Panel integrado Guía de instalación Brackets para Rack-mount Manual de usuario
Físico	
Color	Negro
Altura	17.5 cm
Anchura	43.2 cm
Profundidad	75.7 cm
Peso del producto	118.18 kg
Ubicación de montaje	Frontal Lado
Mounting preference	Lower
Tipo de montaje	Con montaje en bastidor

Entrada

Max line current	100 A
Input current limits	100 A
Frecuencia asignada de empleo	45-65 Hz
Number of input connectors	1 Cable duro 3-hilos (2PH + G) 1 Cable duro 3-hilos (1PH+N+G) 1 Cable duro 4-hilos (2 fase+neutro+tierra)

Salida

Total máximo de corriente extraída	100 A
Eficacia	96 %

Conformidad

Certificaciones de producto	CSA Registrado por UL
Normas	EN 55022 clase A EN 55024 EN 60950 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	0...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	0...40 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %
Altitud de almacenamiento	0.00...3048.00 m

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	48.3 cm
Paquete 1 Ancho	100 cm
Paquete 1 Longitud	60 cm
Paquete 1 Peso	143.18 kg

Oferta sostenibilidad

Reglamento REACH	Declaración de REACH
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética
Take-back	Take-back program available

Garantía contractual

Periodo de garantía Reparación o reemplazo por 2 años

Reemplazo(s) recomendado(s)