

TRANSFORMADORES

MONOFASICO - BIFASICO - TRIFASICO

CARACTERISTICAS	POTENCIAS
TIPO	1KVA HASTA 500KVA
TOPOLOGIA	MONOFASICO-BIFASICO-TRIFASICO TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO O AUTOTRANSFORMADOR
AISLAMIENTO	CLASE H
FABICACION	COBRE / ALUMINIO
ENTRADA	DELTA O ESTRELLA *
SALIDA	DELTA O ESTRELLA *
VOLTAJE DE SALIDA	100 / 120 / 130 / 200 / 220 / 240 / 300 / 380 / 400 / 440**
ENFRIAMIENTO	FORZADO***
PROTECCION SOBRE CARGA	>95% A PLENA CARGA
FRECUENCIA	60HZ
FACTOR POTENCIA	0,9
PROTECCION SOBRE CARGA	BREAKER TERMOMEGNETICO DE ACUERDO ALA POTENCIA ***
FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA
TVSS	CON FILTROS MOV ENTRE FASES-NEUTRO FASES-TIERRA TIERRA - NEUTRO ***
BY PASS	N/A
INDICADORES	VOLTIMETRO DIGITAL ***
CONEXIÓN ENTRADA	BORNERA
CONEXIÓN SALIDA	BORNERA
GABINETE	ACERO CON PINTURA EPOXICA ELECTROESTATICA HORNEADA
DIMENSIONES	DEPENDE POTENCIA

* ÚNICAMENTE PARA EQUIPOS TRIFÁSICOS

** VOLTAJES DEPENDIENDO REQUERIMIENTO

*** OPCIONAL

LOS TRANSFORMADORES CUENTAN CON CERTIFICADO RETIE VIGENTE SE PUEDE FABRICAR CUALQUIER POTENCIA - DIFERENTES RANGOS DE ENTRADA Y SALIDA

CARRERA 136A No. 146 - 15 BOGOTA COLOMBIA

www.sisproe.com

E-mail: comercial@sisproe.com - comercial2@sisproe.com

CEL: +57 3024189686 - 3153464110