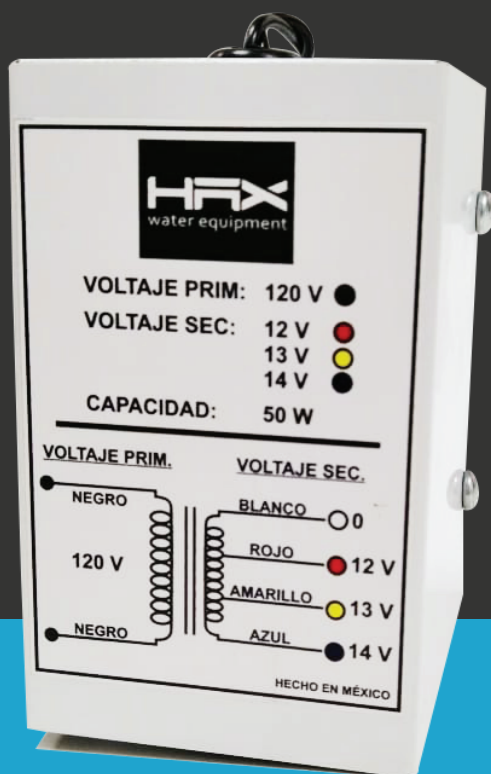


HAX
water equipment



TRANSFORMADORES HAX WATER EQUIPMENT



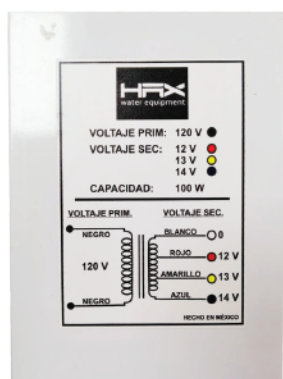
CARACTERISTICAS

- TRANSFORMADOR MONOFASICO.
- CAPACIDAD 50 WATTS Y 100 WATTS.
- VOLTAJE PRIMARIO: NEGRO 120 VOLTS.
- VOLTAJE SECUNDARIO: BLANCO NEUTRO 0 , ROJO 12V , AMARILLO 13V , AZUL 14V.

PARÁMETROS TÉCNICOS

MODELO	CAPACIDAD	FASES	TIPO	CLASES DE AISLAMIENTO	TIPO DE ENFRIAMIENTO	TENSION PRIMARIA VOLTS	DERIVACIONES	CONEXIÓN
HAXTF050	50 W	1	SECO	N/A	N/A	120V	N/A	N/A
HAXTF100	100 W	1	SECO	N/A	N/A	120V	N/A	N/A
HAXTF150	150 W	1	SECO	N/A	N/A	120V	N/A	N/A

MODELO	TENSION SECUNDARIA VOLTS	CONEXIÓN	FRECUENCIA Hz	INCREMENTO DE TEMPERATURA	MATERIAL DE LOS DEVANADOS	GABINETE	ALTURA DE OPERACIÓN	NORMA DE FABRICACIÓN
HAXTF050	0,12V,13V,14V	N/A	60 Hz	N/A	COBRE-COBRE	METALICO	2300 MSNM	N/A
HAXTF100	0,12V,13V,14V	N/A	60 Hz	N/A	COBRE-COBRE	METALICO	2300 MSNM	N/A
HAXTF150	0,12V,13V,14V	N/A	60 Hz	N/A	COBRE-COBRE	METALICO	2300 MSNM	N/A



ACCESORIOS	DE NORMA	DIMENSIONES APROXIMADAS	MODELO	FRENTE	FONDO	ALTO	PESO APROX
			HAXTF050	7 cm	11 cm	7 cm	1,200 GRS
			HAXTF100	10 cm	13 cm	8.5 cm	2,000 GRS
			HAXTF150	10 cm	13 cm	10 cm	2,400 GRS