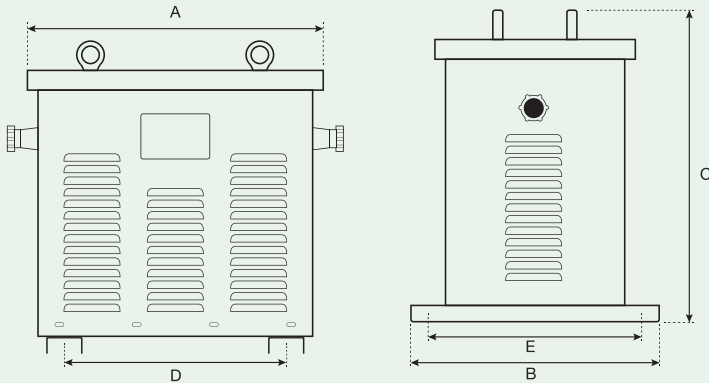




# AUTO-TRANSFORMADORES TRIFÁSICOS

## STEP DOWN I-PHASE AUTOTRANSFORMERS UL TYPE

**XRB SERIES ▶ 220V / 380V / 480Vac**



**TENSIÓN REVERSIBLE / REVERSIBLE VOLTAGE: 220V / 380V / 480Vac**

Normativa / Standard: **EN-61558-2-13**  
 Frecuencia / Frequencies: **50 / 60Hz**  
 Grado de protección / Protection degree: **IP23**  
 Clase de protección / Protection class: **I**  
 Clase de aislamiento / Isolation class: **t<sub>g</sub> 40°C/F**

**No resistente a corto – circuitos / Non-short-circuit proof**

Las tensiones de entrada y salida derivan de un bobinado común (Clase H 180°C) sin aislamiento galvánico. Están diseñados para elevar o reducir la tensión de red con el fin de proveer el voltaje necesario para los equipos a los que están asociados. / Input and output voltages derive from a common winding (Class H 180°C) without galvanic isolation. They are designed to step up or down the network voltage in order to supply the needed voltage for equipment intended to be associated.

**▶ APLICACIONES / APPLICATIONS**

**Sector renovables / Renewable sector**



**Sector industrial / Industry sector**



**Sector agricultura / Agriculture sector**



**Otros sectores / Other sectors**



	Potencia / Power (KVA)	Código / Code	Dimensiones / Dimensions (mm)					Peso Neto / Net Weight (kg)
			A	B	C	D	E	
<b>XRB SERIES</b> <b>220V / 380V / 480Vac</b>	1	<b>XRBO3210283</b>	260	181	243	150	165	8,2
	2	<b>XRBO3220283</b>	260	181	243	150	165	10,8
	3	<b>XRBO3230283</b>	325	280	295	200	250	16,5
	5	<b>XRBO3250283</b>	325	280	295	200	250	21
	7,5	<b>XRBO3275283</b>	375	300	387	270	270	30
	10	<b>XRBO3310283</b>	375	300	387	270	270	34
	15	<b>XRBO3315283</b>	455	310	470	330	290	49
	20	<b>XRBO3320283</b>	455	310	470	330	290	54
	25	<b>XRBO3325283</b>	455	310	470	330	290	60
	30	<b>XRBO3330283</b>	510	400	560	370	345	85
	40	<b>XRBO3340283</b>	510	430	560	370	380	94
	50	<b>XRBO3350283</b>	510	430	560	370	380	103
	60	<b>XRBO3360283</b>	640	490	695	470	430	126
	75	<b>XRBO3375283</b>	640	490	695	470	430	150
	100	<b>XRBO3410283</b>	660	520	695	470	460	187
	125	<b>XRBO3412283</b>	780	580	845	560	515	234
	160	<b>XRBO3416283</b>	780	630	845	560	564	280
200	<b>XRBO3420283</b>	780	630	845	560	564	290	
250	<b>XRBO3425283</b>	920	800	1030	620	770	325	
300	<b>XRBO3430283</b>	920	800	1030	620	770	370	

Otras potencias y tensiones bajo demanda. / Any other powers and voltages available on request.