

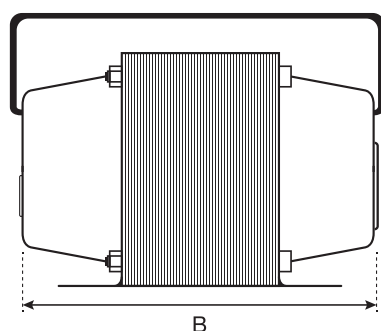
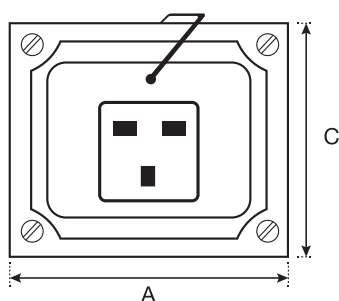
AUTOTRANSFORMADORES MONOFÁSICOS

AMB SERIES

STEP UP-DOWN SINGLE PHASE AUTOTRANSFORMERS

P. 49

AMB SERIES | 220V / 127Vac



REVERSIBLES VOLTAGES: 220V / 127Vac

STANDARD: ACCORDING TO EN 61558-2-13
 FREQUENCIES: 50 / 60Hz
 PROTECTION DEGREE: IP00
 PROTECTION CLASS: I
 ISOLATION CLASS: T40/B
 NON-SHORT-CIRCUIT PROOF

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 and for intermittent service..

TENSIONES REVERSIBLES: 220V / 127Vac

NORMATIVA: CONFORME A EN 61558-2-13
 FRECUENCIAS: 50 / 60Hz
 GRADO DE PROTECCIÓN: IP00
 CLASE DE PROTECCIÓN: I
 CLASE DE AISLAMIENTO: T40/B
 NO RESISTENTE A CORTO – CIRCUITOS

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 y para uso intermitente.

Power Potencia (VA)	Code Código	Dimensions Dimensiones (mm)			Net weight Peso neto (kg)	Packing Embalaje
		A	B	C		
300	AMBS2130221	96	120	83	2,40	6
400	AMBS2140221	96	130	83	2,70	6
500	AMBS2150221	108	135	100	3,14	6
750	AMBS2175221	108	150	100	4,20	4
1000	AMBS2210221	126	155	130	4,90	4
1500	AMBS2215221	150	155	135	6,70	2
2000	AMBS2205221	150	175	135	9,40	2

* Any other powers and voltages available on request | * Otras potencias y tensiones bajo demanda