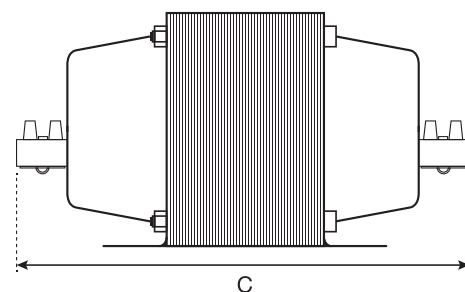
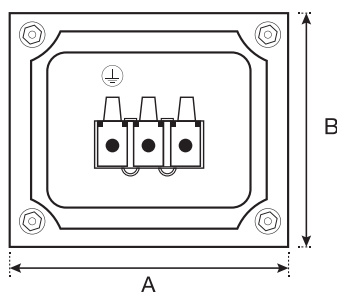


AMD SERIES | 220V / 127Vac



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

WAY OF CONNECTION: SCREW TERMINALS

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

TIPO DE CONEXIÓN: REGLETAS DE TORNILLO

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		
100	AMDS2110221	75	65	130	0,90	12
200	AMDS2120221	84	75	150	1,50	6
300	AMDS2130221	96	82	160	2,20	6
400	AMDS0140221	96	82	170	2,60	6
500	AMDS2150221	108	92	160	3,10	6
750	AMDS2175221	108	92	175	4,20	6
1000	AMDS2210221	176	108	190	4,80	4
1500	AMDS2215221	150	130	195	6,70	2
2000	AMDS2220221	150	130	215	9,00	2
2500	AMDS2225221	150	130	225	10,00	2
3000	AMDS2230221	150	130	255	12,70	2
4000	AMDS2240221	210	170	255	14,10	1
5000	AMDS2250221	210	170	269	15,60	1