

IVET 2.5



Artículo nº: 85000250

Una conexión segura entre la embarcación y la instalación en tierra es una parte fundamental de su sistema eléctrico. El aislamiento eléctrico galvánico entre la toma de tierra y de a bordo previene la corrosión eléctrica de las piezas metálicas al tiempo que garantiza una correcta puesta a tierra.

Serie IVET de carga fuerte

Transformador E-core de alta tensión de salida sin carcasa, para que pueda instalarlo usted mismo. El producto tiene tecnología *multi tap*; es decir, puede trabajar con una tensión de entrada/salida de 120, 230 o 240 V.

Mastervolt recomienda instalar el transformador de aislamiento de alta carga IVET, con tecnología Soft Start. Soft Start previene el exceso de corriente de entrada en el transformador y evita que salte el fusible de alimentación.

- Transformadores de aislamiento de alta calidad sin carcasa (para autoinstalación).
- Soft Start opcional en carcasa sintética.
- Capacidades de entre 2,5 kW y 22 kW.

Especificaciones

Especificaciones generales

Tensión de salida ($\pm 5\%$)	120/220/240 V
Rango de frecuencia de salida	45-65 Hz
Gama de tensión de entrada	110/220/240 V
Rango de frecuencia de entrada	45-65 Hz
Eficiencia	> 93 %
Potencia	2500 W
Dimensiones, alxanxpr	330 x 200 x 160 mm 13,0 x 7,9 x 6,3 pulgadas
Peso	22 kg 48,5 libras

Especificaciones técnicas

Tecnología	E-base
Consumo de potencia sin carga	< 45 W
Rango de temperatura (temp. ambiente)	0 °C a 40 °C, reducción de potencia > 40 °C 32 a 104 °F
Refrigeración	refrigeración natural
Humedad relativa	max. 95%
Grado de protección	IP00
Soft Start	opcional