

# IVET-D 7.5 kVA/30A (toroidal)



Référence: 86050751

Il faut toujours être prudent lorsque le circuit électrique à bord est connecté au quai, pour des raisons de sécurité et pour protéger votre bateau, surtout s'il est en aluminium ou en acier. Une configuration inappropriée de votre système embarqué pourrait provoquer une électrolyse, entraînant une corrosion lente mais inévitable des composants métalliques. Un transformateur d'isolement Mastervolt protège le bateau et procure toute la sécurité que fournit un système AC correctement mis à la terre.

Le transformateur d'isolement IVET-D est fourni pour 220-240V. Livré dans un boîtier robuste avec un disjoncteur bipolaire sur la sortie AC (ce qui garantit une sécurité optimale), le Soft Start élimine les surintensités et évite que le disjoncteur du quai ne saute.

Le compartiment des connexions, très pratique, est équipé de connexions professionnelles. Un Soft Start et un disjoncteur automatique sont compris. Tous les transformateurs d'isolement Mastervolt sont conformes aux normes CE et ABYC (Etats-Unis) pour les bateaux.

# Spécifications

## Spécifications générales

Tension de sortie ( $\pm$ 5 %)	220-240
Puissance de sortie nominale	6900 W
Gamme de fréquences d'entrée	45-65 Hz
Dimensions, HxLxP	500 x 363 x 253 mm 19,7 x 14,3 x 10,0 pouces
Poids	48 kg 105,8 livres

## Spécifications techniques

Technologie	torroïdal
Consommation puissance à vide	<10 W
Gamme de température (temp ambiante)	0-40 °C 32 °F
Gamme de température (stockage/sans fonctionnement)	-50 - 100 °C -58 °F
Refroidissement	oui
Indice de protection	23
Arrêt disjoncteur	B-caractéristiques
Soft start	oui