



Convertisseur haute fréquence ST0488 version luge



Réf. : IME015

Page catalogue : 2533

Vendu par

A protection thermique.

Tension primaire : 230 V.
Fréquence primaire : 50 Hz.
Intensité primaire : 6,4 1 A.
Tension secondaire : 42 - 3 ~
Fréquence secondaire : 200 Hz.
Intensité secondaire : 14 A.
Poids : 17,5 kg.
Dimensions châssis : L x l x H : 48 x 20 x 38 cm.



Montage d'aiguilles en simultané : 1 \varnothing 38 mm ou 1 \varnothing 50 mm