

CONVERTISSEURS ELECTRONIQUES

ELECTRONIC CONVERTERS – ELEKTRONISCHE KONVERTER - CONVERTIDORES ELECTRONICOS

Choix du convertisseur 42 V / 200 Hz

Prendre en compte l'ampérage des aiguilles vibrantes en charge
(C'est à dire la valeur la plus haute figurant dans le tableau des caractéristiques).

La somme des ampérages des aiguilles doit être inférieure ou égale à l'ampérage nominal du convertisseur.

SERIE CE TRI

Alimentation : 400 V Triphasé – Sortie : 42 V / 200 Hz

Les convertisseurs électroniques **CE46T** et **CE46TC** ont un dispositif de sécurité contre les fluctuations de tension, les fuites de courant, l'absence de mise à la terre, la surcharge, la perte de phase, les courts-circuits et la surchauffe. Son système de ventilation à refroidissement est forcé par ventilateurs axiaux. Matériaux de qualité résistants à l'abrasion.

Type	Puissance (kVA)	Intensité (A)	Prises	Poids (Kg)	Descriptif
CE46T	6.5	46	3	31	Métallique – Cadre - Electronique
CE46TC	6.5	46	3	31	Métallique – Sur chariot - Electronique

