

# Variateur de puissance triphasé à thyristors

F.T. 70.9062

## TYA 202

### Données techniques

- Ecran LCD lumineux avec textes explicites multilingues
- Courants de charge : 20A
- Tensions de charge : 24, 42, 115, 230, 400, 460, 500 V
- Régulations internes : U, U<sup>2</sup>, I, I<sup>2</sup>, P
- Interface de communication Modbus ou Profibus DP
- Indice de protection IP20
- Mode "découpage de phase" pour charges ohmiques ou transformat.
- Mode "trains d'ondes" pour charges ohmiques ou transformateurs
- Démarrage progressif pour le mode "découpage de phase"
- Configuration PC par logiciel Setup ou clavier appareil
- Configuration Setup sans tension d'alimentation (alimentation USB)
- Auto-aprentissage pour la reconnaissance des ruptures de charge
- Montage économique "Maître-Esclave" en triphasé (étoile ou triangle)
- Système interne de diagnostic (reconnaissance des champs tournants)



Articles en stock à Fulda, prévoir des délais de livraison de 4 semaines.

Désignations	Articles	Courant et tension de charge	Régulat.
709062/8-01-020-100-400-252/00	70/00543457	20A sous 400 V AC	U, U <sup>2</sup>
709062/8-01-020-001-400-252/00	70/00543460	20A sous 400 V AC	P
Programme Setup TYA 201 et TYA 202	70/00544869		
Cordon Setup USB de 3m	70/00506252		

**PAS DE REMISE POSSIBLE SUR LES LOGICIELS**