

Guide de choix

Inverseurs de sources manœuvrés à distance et automatiques ATyS

Quel type d'alimentation?



(Manœuvré à distance)

Quelle application?

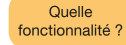
		(Manceuvre a distance)				
	De 40	De 40 à 125 A		De 40 à 160 A De 125 à 3200 A		
				p.flähr		
	ATyS S p. 314	ATyS d S p. 314	ATyS d M p. 300	ATyS r p. 322	ATyS d H p. 344	
Type d'alimentation	<u>'</u>					
Alimentation 12, 24 ou 48 VDC	•					
Simple alimentation 230 VAC	•			•		
Double alimentation 230 VAC		•	•		•	
Connexion de l'interface de la télécommande						
D10						
D20						
Application						
Application Réseau/Réseau	• (1)	● (1)	• (1)	• (1)	• (1)	
	• (1)	• (1)	• (1)	• (1)	• (1)	
Réseau/Groupe électrogène	• (1)	• (1)	• (1)	• (1)	• (1)	
Groupe électrogène/Groupe électrogène	•0	• (1)	• 0	• (7)	•(0)	
Configuration						
Configuration par potentiomètres et commutateurs DIP						
Configuration par écran et clavier						
Auto-configuration de la tension et de la fréquence						
Fonctions						
Contact pour la disponibilité du produit				•		
Entrées/sorties fixées (définies en usine)	•	•	•	•	•	
Entrées/sorties configurables						
Contrôle des tensions, fréquences						
Contrôle de rotation des phases						
Contrôle du déséquilibre des phases						
Visualisation par LED de la disponibilité source						
Visualisation par LED des positions						
Programmation de démarrage du groupe						
Groupe raccordé sur le boîtier II	•	•	•	•	•	
Groupe raccordé sur le boîtier l	•	•	•	•	•	
Test en charge						
Test hors charge						
Délestage						
Affichage et mesure des puissances et énergies (en utilisation avec des CT)						
Supervision						
Programmation de démarrage du groupe						
Communication RS485						
Communication Ethernet						
Webserver via module Ethernet						

⁽²⁾ Uniquement sur la version 2P



⁽³⁾ Uniquement sur la version avec COM

⁽⁴⁾ Sortie configurable.



Supervision?

ATSE (Automatique)								
De 40 à 160 A								
ATyS t M p. 302	АТуЅ g М р. 302	ΑΤγЅ ρ Μ ρ. 304	ATyS g p. 324	ATyS p p. 326				
•	•	•	•	•				
		•	•					
		•		•				
•	•	•	•	•				
	•	•	•	•				
•	•		•					
		•		•				
•	• (2)		•	•				
	•	• (4)	•	•				
•	•		•	•				
		•		•				
•	•	•	•	•				
		•	•	•				
•	•	•	•	•				
•	•	•	•	•				
	•	•	•	•				
	•	•	•	•				
				•				
	•	•	•	•				
		•	•	•				
		•		•				
				•				
		•		•				
		• (3)	•	•				
				•				
				•				
				•				

