

20 KVA TRI/TRI



Equipement Optionnel

- Gérable par le réseau.
- Software PowerChute Business Edition.
- Compatible avec InfraStruXure Manager.
- Box de batteries pour augmenter l'autonomie.

LA SOLUTION COMPLÈTE ET RENTABLE

- Mode double conversion en ligne avec un Faieur de puissance de sortie de 0,9 qui fournit 12% de puissance active en plus par rapport à l'UPS avec un Facteur de puissance de 0,8.
- Le réseau à double entrée permet de gérer des sources d'énergie indépendantes.
- Bypass manuel interne pour faciliter la maintenance sans interrompre l'alimentation.
- Piles internes offrant plus d'une heure de temps d'exécution.

ADAPTÉ À SON ENVIRONNEMENT

- L'onduleur est compact, léger et facile à installer. Économisez de l'espace: taille réduite de seulement 444mm x 795mm (surface de plancher), et dimension dimensionnellement optimisée avec une Densité de Puissance très élevée en KW / m2.
- Niveau sonore faible.
- Solutions de batteries flexibles.

Compatible avec Générateurs de Courant et GROUPES ÉLECTROGÈNES TST RENTAL POWER

Caracteristiques techniques

Ref:	MASTERYS BC 20KVA	By-pass:	400/400V 3F+N
Modèle:	ON-LINE	Fréquence nominal:	50-60Hz+/-10%
Puissance Sortie:	20.KVA	Autonomie à 18kW:	8 min. Onda senoidal
Puissance sortie nette:	18 kW	Température de travail:	0-35°C
Tension Entrée/sortie:	400/400V 3F+N	Niveau sonore Lwa:	53 dB(A)/10m

Datos eléctricos de Entrée

Tension nominal:	400 V 3F+N -15% +20%	connexion:	Bornes
Fréquence nominal:	50-60Hz+/-10%	Interfaces:	1 puerto RS232/485 1 puerto RS232 con protocolo JBUS

Données électriques de sortie

Tension nominal:	230 V F+N	Fréquence nominal:	50-60 Hz (autoSélection)
Rang max.:	sélectionnable 220, 230, 240 VAC	connexion:	Bornes

Dimensions

Longueur x Largeur x Hauteur:	44x795x800 mm	Poids net:	190 kg
-------------------------------	---------------	------------	--------