

GRUPO GENERADOR

GENPOWER - MOTOR YANGDONG 20,6/18,8 KVA CÓD. 46126206188

GENPOWER
Generadores

Fabricado exclusivamente para que usted se olvide de los problemas por falta de energía y se ocupe de los resultados y del retorno de su inversión.



Características Técnicas

CARACTERÍSTICAS DEL ALTERNADOR

Marca	LEEGA
Modelo	LA218
Excitación	Auto excitado
Tipo	Brushless
Clase de Aislamiento	H
Índice de Protección	IP23
Voltaje de regulación	≤ 1.5%
Distorsión de Forma de Onda	Sin carga <1.5%, Con carga balanceada <5%
THF/TIF	<2%/50%

ESPECIFICACIONES DEL TABLERO DE CONTROL

Disyuntor termo magnético para Grupo Generador, Marca ABB Global de cables, terminales y otros materiales menores El panel de control AC/DC consiste en lo siguiente • Botón de Parada de emergencia Controlador con selección para el inicio automático con las siguientes características: • Botón de Arranque / parada. • Contador horario. • Monitoreo de temperatura del motor y protección por sobretemperatura. • Monitoreo de velocidad del motor y protección por sobre velocidad. • Monitoreo de presión de aceite y protección por baja presión • Salida de alarma por operación anormal

CARACTERÍSTICAS DEL GRUPO GENERADOR

Motor	LG20.6YD
Rotación	1500 rpm
Frecuencia	50 Hz
Potencia Prime	18.5 KVA
Potencia Standby	20.6 KVA
Voltaje	380/220V
Fase y Cable	3 Fases, 1 Neutro - 4 cables
Factor de potencia	0.8
Tipo de Generador	Cabinado
Medidas	2250 x 850 x 1140

CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR

Marca	YANGDONG
Modelo	YSD490D
Tipo de Motor	Refrigerado por agua, 4 cilindros en línea, 4 ciclos, Inyección indirecta
Potencia Maxima	21 KW
Aspiración	Natural
Diámetro por Carrera de pistón	90x100 mm
Desplazamiento	2,54 Lts
	12 Volt

Capacidad del tanque	95 Lts	Voltaje de arranque	7,4 Lts
Peso	750KG	Capacidad de aceite del carter	2,7 Lts
Modelo	GG GGYRLI 20,6/18,8 kVA 46126206188	Capacidad líquido refrigerante	Electrónico
		Ajuste de velocidad	