



440 KVA Standby 352 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في
م تي، قوتوملا ئئابرهكلا رايتلا ردم
ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا
ISO8528 عم ESP قفاوتي. ل.م.ل.
ه.و.م.س.م ريغ دئازلا ليحتلا

395 KVA Prime 316 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل و، قاطلا تادامل و، ليحتلا
قفاوتي. ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
ل.م.ل.مدختسي ISO3046 ريغمل آقفو
دحاو ةعاس ةدمل 10.2% بسنب دئازلا
ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكينكايم مظنم، دوقولل صخ نم كالهتسا، يلاع ءادا؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحت نم في
ISO 3046 ريغمل آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب، ليديتلا ءاباق دوقوللا وءاوللا تيژلا رتال، عونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا عون	6M21G440/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	352 kW (Standby) 316 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامللا ءتكللا	ةيغامللا ءتكللا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ةناو طسالا م حح	12541 cc	
ةيغامللا ءتكللا و لمحت	127x165	
طغصل ءبس	16:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوللا حومط	قحال دربمب دوزم ينيربوت نحاش	
دوقوللا قح	رشابم	
ديرتلا ماظن	47 L	
كرحملا تيژ ءعس	34 L	
دوقولا كالهتسا	ةعاس/رتل (50%)	43.2
	ةعاس/رتل (75%)	63.5
	ةعاس/رتل (100%)	85.5

دلوملا

ءراثا ماظنو، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو، ءيوق ءينبو، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحت نم زيمنت
تادلومل ءيراجتلا تامالعل مدختست IEC: 60034-1 ن اي يس؛ BS 4999-5000، ينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو، ءياد
ريغمل 1.22. ج م امين؛ 51-100.111 فن، M10، يفاو 0530، دف؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتلا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل ءئف	H
ةيامللا ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جخللا ددرت	50 Hz
لاصتالا عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت دع نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياريا، USB ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفال حئافص نم عونصم ءحولال مسج. GSM وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت ءولو، ءلوزعم ءينورتكلال ءارجالا، كيتاتسورتكلال



مكحتل ماظن تافصاوم	
دع نع ءبقارمل ءينكم	LCD ءشاش عم يلآلا مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدعتم ليغشلتل ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تتبتت متي، ذالوفال نم ءعنيصت متيوي رياريعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي، ريامسب لكيهه اليلع نازخالا دوقولا نازخو لكيهه للاءصا تاميمصت عنيصت نكمي، زازتءالا ليلقتل زازتءا لاموح ءالعمل تابلطتم عم يشامت ماب



ءنازخال تافصاوم	
ءروصقملا لعل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت
توصلال لزرفوت ءتوص ءوغر	ءافاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف آبخم مداعل توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	أصلالو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلال قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامجال اءافم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخالا لكيهه نول	ججراخال عونللا نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلال مكاحال قيبطت	صصخملا ءنازخال نول	نمازتم ماظن
صاخا عون نم توص متاك	لزالزل راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارمل ءدحو

ءدوخال رياريعم

TSE تاءاهش لعل ءلصا Lomar Generator كرش اءجتنت يتل تادلومل تاعومجم عيمج وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رياريعم عم ءينفلال ميقلالو تامولعملال قفاوت وVDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلال داعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءنباك نوب ءعومجم			
صنع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صنع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

