



550 KVA Standby 440 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في
م تي ، قوتوملا ئابرهكلا رايتلا ردم
ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا
ISO8528 عم ESP قفاوتي . ل.م.ل
هب حومسم ريغ دئازلا ليحتملا

495 KVA Prime 396 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل و ، قاطلا تادامل و ، ليحتملا
قفاوتي . ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتملا نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
لمحتملا مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو
دحاو ةعاس ةدمل 10.0% ةبسنب دئازلا
ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا مكحت ةدحو و ءينورتكللا و ءيكينكايم مظنم ، دوقولل صمخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في
ISO 3046 ريغيملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءاباق دوقول و ءاوهارلا تيترال ، ءونلا بسح
ISO 8528 ، BS 5514 ، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Perkins	
كرحملا عون	2506AE15TAG2	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	440 kW (Standby) 396 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامدلا ءتسلا	ةيغامدلا ءتسلا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ءناو طسالا موح	15124 cc	
ةيغامدلا ءتسلا و لمحتم	137x171	
طعصلا ءبسن	16:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهارلا حومط	يغيملا لكشب قشنتسي كرحم	
دوقوللا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	58 L	
كرحملا تيتر ءعس	62 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	53
	ءعاس/رتل (75%)	76
	ءعاس/رتل (100%)	100

دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص يلا ءاكتحي ال لمحما ماظنو ، ءيوق ءينبو ، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت
تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن ي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءيئاذ
ريغيملا 1.22 ج م ا مين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي ف و ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ةيماحلا ءئف	IP21 - IP23
ءاتنلا دهجل	230/400 Vac
ءرخلا ددرت	50 Hz
لاصتالا عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو مادختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت دع نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آيرايتخا USB. ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GPRS وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت ءولو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارجالا. كيتاتسورتكلل



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

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي رايغم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت مادختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريامسب لكيهه اليلع نازخلا دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميصت عنيصت نكمي. زازتءالا ليلقتل زازتءا لمأوح ءالمعل تابلطتم عم يشامتت ماب



ءنازخلا تافصاوم	
ءلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخلا ميمصت	ءروصقملا يلع ئراوطلال تالاح يف فقوتلارز
ءفاش مكحت ءحول ءذفان	توصلال لزرفوت ءتوص ءوغر
ءروصقملا يف أبخم مداعلالتوص متاك	كرحملا ديربت ءاوهر اراج
أصلالو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط	ءروصقملا اراج دوقولاب دوزتلا ءينكم

تاراخ		
لقنل سلجم	ءيرطانتل تارشؤملا	ءيامحلل اءافم
ءعاس 24 دوقو نازخ	اچراخل ءونللا نم دوقولا نازخ	صاخلا لكيهه ل نول
نمازتم ماظن	صصخملا ءنازخلا نول	ينورتكلل مكاحل قيبطت
دع نع ءبقارمل ءدحو	لزالزل راعشستسا زاهج	صاخ ءون نم توص متاك

ءدوخل رايغم

TSE تءاءهش يلع ءلصاخ Lomar Generator ءكرش ءحنتن يتل تءلومل تاعومجم عيجم وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رايغم عم ءينفلل ميقلاو تامولعملل قفاوت وVDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلل ءاعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءينباك نوب ءعومجم			
صرع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صرع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

