



227.5 KVA Standby 182 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

205 KVA Prime 164 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك ريغ ليغشتل و ، قاطلا تادامل و ، ليحتملا قفاوتي . ةحاسلل مدختسي آيونس دودم ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP ل.م.ل. مدختسي ISO3046 ريغ عم اقفو في ةدحو ةعاس ةدمل 9.9% ةسنب دئازلا ةرتفلا هذ

كرحم

ةينورتكلال مكحت ةدحو و ءينورتكلال و ءيكينكليم مظنم ، دوقولل صخنم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في ح ISO 3046 ريغ عم اقفو ةينورتكلال ءيلاع تاكرحم تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءلباق دوقول و ءاوهال و تيغشتل رتال ، ءونلا بسح ISO 8528 ، BS 5514 ، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Lister Petter	
كرحملا عون	LP689G1	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	182 kW (Standby) 164 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلال	ةيغامل ءتكلال-4	
تان او طسال ددع	6	
ءناو طسال م حح	6982 cc	
ةيغامل ءتكلال و لمحت	114x114	
طغصل ءبس	18:1	
رون رافوج	ةينورتكلال	
ءاوهال حومط	يغيب لكشب قشنتسي كرحم	
دوقول نقح	رشابم	
ديرتل ماطن	48 L	
كرحملا تيغ ءعس	19 L	
دوقول كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	22.8
	ءعاس/رتل (75%)	32.8
	ءعاس/رتل (100%)	44.1

دلوملا

ءراثل ماطنو ، (شرف نودب) ءنايص ليلا ءاكتحي ال لمحم ماطنو ، ءيوق ءينبو ، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت تادلومل ءيراجتلا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكلال ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءيغشتل ريغ عم اقفو . 1.22. م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 في و ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكلال ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ةيامحل ءئف	IP21 - IP23
ءاتال دهجل	230/400 Vac
ءرخلا ددرت	50 Hz
لاصتال ءون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا لسه لكيهه Lomar Generator مكحت تاحول زيمنت
دعب نع مكحتلا زاهج ريفوت نكمي، آرياختا USB. ذفانم ربع ءلوهسب ءنمآلا جاربال
قوحسم ءالطب يلطمو ذالوفل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع
ءاملل مواقم ميمصت اءلو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارءالا. كيتاتسورتكلل



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

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي ريعمي ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت
امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريماسمب لكيهه الءل نازخ
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتءالا ليلقنل زازتءا لمءوح
ءالمءلءا تابلطتم عم يشامت يامب



ءنازل تافصاوم	
ءروصقملا لءل ءراوطلال تالءيف ففوتل رز	دلومل ءنايص لءسي يذلا ءنازل ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفافش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا ي فءبءم مءالءل توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	ءءلءل ءلءلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايء		
ءيمءالءاتفم	ءيرطانتال تارشؤملا	لقنل سلءم
صاخلا لكيهه نول	ججراءال ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكءالء قيبطت	صصءملا ءنازل نول	نم ازمء ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشءسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءءو

ءءوءال ريعمي

TSE تاءاهش لءل ءلصاخ Lomar Generator ءكرش اءءنتن يءلءل تاءلوملءا ءءومءم عيمء
وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 ريعمي عم ءينفلال ميقلاو تامءولءملا قفاوت
VDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءءومءم				ءينبءك نوءب ءءومءم			
صءع	1000 mm	ساقم	2300 mm	صءع	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافءرا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافءرا	1380 mm	نزو	782 kg

