



1,125 KVA Standby 900 KW

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

1,012.5 KVA Prime 810 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك ريغ ليغشتمو ، قاطلا تاداملا ، ليحتملا قفاوتي . ةحاسلل مدختسي آيونس دودم ليغشتملا نم ةحاس 12 ISO 8528 عم PRP ل.م.ل.ل. مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو دحاو ةحاس ةدمل 10.0% ةبسنب دئازلا ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكليم مظنم ، دوقولل صخنم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في ISO 3046 ، ريغيملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا ءاوهرلا تيزلا رتال ، عونلا بسح ISO 8528 ، BS 5514 ، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Perkins	
كرحملا عون	4008TAG2A	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	900 kW (Standby) 810 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامدلا ءتكلسلا	ةيغامدلا ءتكلسلا-4	
تان او طسالا ددع	8	
ةناو طسالا م حح	30561 cc	
ةيغامدلا ءتكلسلا و لمحت	160x190	
طغصلا ءبسن	13.60:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهرلا حومط	يغيبط لكشب قشنتسي كرحم	
دوقوللا ن قح	رشابم	
ديرتلا ماظن	143 L	
كرحملا تيز ءعس	153 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	109
	ءعاس/رتل (75%)	163
	ءعاس/رتل (100%)	226

دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص يلا جاتحي ال لمحم ماظنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحتنم زيمت تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن ي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءي تاد ريغيملا 1.22. ج م ا مين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي فو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ةيماحلا ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا 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، 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 ليغشلتا ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي، ذالوفال نم ءعنيصت متيوي رياريعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت مادختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصو ءعنيصت متي، ريامسب لكيهه ال عل نازخال دوقولا نازخو لكيهه ل ءصاخ تاميمصت ءعنيصت نكمي، زازتءالا ليلقتل زازتءا لاموح ءالمعل تابلطتم عم يشامت يامب



ءنازخال تافصاوم	
ءلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت	ءروصقملا يل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز
ءفاش مكحت ءحول ءذفان	توصلال لز عفوت ءتوص ءوغر
ءروصقملا يف آبخم مداعل توص متاك	كرحملا ديربت ءاوهر اراج
أصلالو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلال قوحسم ءالط	ءروصقملا اراج دوقولاب دوزتلا ءينكم

تارايخ		
لقلل سلجم	ءيرطانتال تارشؤملا	ءيامحل اءافم
ءعاس 24 دوقو نازخ	اچراخال ءونللا نم دوقولا نازخ	صاخال لكيهه ل نول
نمازتم ماظن	صصخملا ءنازخال نول	ينورتكلال مكحال قيبطت
دع نع ءبقارمل ءدحو	لزالزل راعشستسا زاهج	صاخ ءون نم توص متاك

ءدوخال رياريعم

TSE تءاءهش يل ءلصاخ Lomar Generator ءكرش ءحنتن يتل تءلوملا تاعومجم ءميج وISO 9001 وCE.

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



ءينفلال 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

