



470 KVA Standby 376 KW

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

423.8 KVA Prime 339 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 ل.م.ل. ا هب حومسم ريغ دئازلا ليحتملا 9.8% ةبسنب دئازلا ةرتفلا هذ

كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو و ءينورتكللا و ءيكنيكايم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحت نم في ISO 3046 ، ريغ عملا اقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءلباق دوقول و ءاوهال و تيترال رتال ، ءونلا بسح ISO 8528 ، BS 5514 ، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	SDEC	
كرحملا عون	SC13E550D2	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	376 kW (Standby) 339 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلسلا	ةيغامل ءتكلسلا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ءناو طسالا م حح	12821 cc	
ةيغامل ءتكلسلا و لمحت	130x161	
طغصلا ءبس	17:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاوهال حومط	يغي بط لكشب قشنتسي كرحم	
دوقول ناقح	طوغصم	
ديرتل ماظن	80 L	
كرحملا تيتر ءعس	45 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	41
	ءعاس/رتل (75%)	60
	ءعاس/رتل (100%)	82

دلوملا

ءراثل ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو ، ءيوق ءينبو ، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحت نم زيمت تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءي تاد ريغ عملا 1.22. ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي فو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلا و ءينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ةيامحل ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا ددرت	50 Hz
لاصتال ءون	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 ءل نازخال دوقولا نازخو لكيهه ل ءصاخ تاميمصت ءعنيصت نكمي، زازتءالا ليلقتل زازتءا لمأوح ءالمءل تابلطتم عم يشامت يامب



ءنازخال تافصاوم	
ءلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت	ءروصقملا ءل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز
ءفاش مكحت ءحول ءذفان	توصلال لزء رفوت ءتوص ءوغر
ءروصقملا يف أبخم مدءال توص متاك	كرحملا ديربت ءاوهر اراج
أءلالو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلال قوحسم ءالط	ءروصقملا اراج دوقولا بوزتلا ءينكم

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

ءدوچال رياريعم

TSE تءاءهش ءل ءصاخ Lomar Generator ءكرش ءءتنت يتل تءلوملا تءومجم ءمءج وISO 9001 وCE.

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



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءنباك نوب ءعومجم			
صء	1000 mm	ساقم	2300 mm	صء	1000 mm	ساقم	1900 mm
ءافترا	1420 mm	نزو	957 kg	ءافترا	1380 mm	نزو	782 kg

