



825 KVA Standby 660 KW

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

742.5 KVA Prime 594 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل ، قاطلا تادامل ، ليحتملا
قفاوتي . ءاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتملا نم ءاس 12 ISO 8528 عم PRP
لمحل مدختسي ISO3046 ريغتملا آقفو
ءحاو ءاس ءدم 10.0% بسنب دئازلا
ءرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا مكحت ءحو و ءينورتكللا و ءيكنيكايم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في
ISO 3046 ريغتملا آقفو ءةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءلباق دوقولا و ءاوهالو تيترال ، ءونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا ءون	6M33G825/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	660 kW (Standby) 594 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكلسلا	ةيغامل ءتكلسلا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ءناو طسالا مءح	19615 cc	
ةيغامل ءتكلسلاو لمحت	150x185	
طغصلا ءبسن	15:1	
رون رافو	ةينورتكللا ءل مكحتلا ءحو (ECU)	
ءاوهال حومط	قءال دربمب دوزم ينيبروت نءاش	
دوقولا نقح	رءشابم	
ديربتملا ماظن	159 L	
كرحملا تيتر ءعس	64 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	77.4
	ءعاس/رتل (75%)	114.8
	ءعاس/رتل (100%)	159.5

دلوملا

ءراثل ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص يلا ءءا ءل لمحم ماظنو ، ءوق ءةينبو ، يءالوف مسء ميمصتب رامول تادلوم تاكحتنم زيمتت
تادلومل ءيرءتملا تامالءال مدختست IEC 60034-1 ن ي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ءينورتكللا ءونلا نم يئابرهك ءء مظنمو ، ءيءا
ريغتملا 1.22 ءء م ءمين ؛ 51-100.111 فن ، M10 ي فو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتل ءةينورتكللا ءيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لمءاع	0,8
ءلرءل ءئف	H
ةيامل ءئف	IP21 - IP23
ءءانلا ءءءل	230/400 Vac
ءءءل ءءء	50 Hz
ءاصتال 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 تالوصوغيصت متي، ريامسب لكيهه اليلع نازخالا دوقولا نازخو لكيهه للاءصا تاميمصت عنيصت نكمي، زازتءالا ليلقتل زازتءا لاموح ءالعمل تابلطتم عم يشامت ماب



ءنازخالا تافصاوم	
ءروصقملا لعل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخال ميمصت
توصلال لزرفوت ءتوص ءوغر	ءفاش 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	ءيرطانتال 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	لزالزلا راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارمل ءدحو

ءدوخال رياريعم

TSE تاءاهش لعل ءلصا Lomar Generator ءكرش ءحنتن 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				ءينباك 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

