



1,010 KVA Standby 808 KW

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

908.8 KVA Prime 727 KW

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

كرحم

ةينورتكللا مكحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكيينكليم مظنم ، دوقولل صمخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحت نم يف
ISO 3046 ريغتملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءابرهكلا دوقولل ءاو ءاو ءاو ليغشتملا رتال ، ءونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	SDEC	
كرحملا عون	SC33W1150D2	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	808 kW (Standby) 727 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتسلا	ةيغامل ءتسلا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ءناو طسالا موح	32827 cc	
ةيغامل ءتسلاو لمحتم	180x215	
طغصلا ءبسن	15:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاو ءلا حومط	قحال دربمب دوزم ينيربوت نحاش	
دوقولل نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	109.5 L	
كرحملا تيز ءعس	75 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	100
	ءعاس/رتل (75%)	146
	ءعاس/رتل (100%)	194

دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحتم ماظنو ، ءوق ءبسنو ، يذالوف مسج ميمصتب رامول تادلوم تاكحت نم زيمتت
تادلومل ءيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي يس ؛ BS 4999-5000 ، ينورتكللا ءونلا نم ئابرهك دهج مظنمو ، ءيئاذ
ريغتملا 1.22 ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 يفو ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيئاذ ددرتملا رايتملا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلرعل ءئف	H
ءيامل ءئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرحلا 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 اهلو. 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 رايعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت
امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريماسمب لكيهه اليلع نازخل
دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتءالا ليلققتل زازتءا لمأوح
ءالمءلءا تابلطتم عم يشامتت ميمصت



ءنازخل تافصاوم	
ءروصقملا لعل ءراوطلال تالاح يف فقوتل رز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخل ميمصت
توصلال لزع رفوت ءتوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف أبخم مدءال توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	أءصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيمالحا تافم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخلا لكيهه نول	ججراخل ءونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكاحا قيبطت	صصخملا ءنازخل نول	نم ازمم ماظن
صاخ ءون نم توص متاك	لزالزل راعشستسا زاهج	دعب نع ءبقارمل ءدحو

ءدوچلا رايعم

TSE تاءاهش لعل ءلصاخ Lomar Generator ءكرش اءجتنت يتل تادلومل تاعومجم عيمج
وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 رايعم عم ءينفلا ميقلاو تامولعمل قفاوت
وVDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلا ءاعبالا							
ءروصقملا ءعومجم				ءينبلك 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

