



750 KVA Standby 600 KW

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

675 KVA Prime 540 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك
ريغ ليغشتل و ، قاطلا تادامل و ، ليحتلا
قفاوتي . ةعاسلل مدختسي آيونس دودم
ليغشتل نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP
لمحتلا مدختسي ISO3046 ريغيملا آقفو
دحاو ةعاس ةدمل 10.0% بسنب دئازلا
ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكللا م كحت ةدحو وأ ينورتكللا وأ يكينكايم مظنم ، دوقولل صخ نم كالهتسا ، يلاع ءادا ؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحت نم في
ISO 3046 ريغيملا آقفو ةينورتكللا يلاع تاكرحم مادختساب ، ليديتلا ءابرهكلا دوقوللا و ءاولا تيژلا رتال ، عونلا بسح
ISO 8528, BS 5514, DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ءكرام	Baudouin	
كرحملا عون	6M33G750/5	
كرحملا ءوق (Standby/Prime)	600 kW (Standby) 540 kW (Prime)	
كرحملا ءعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامل ءتكللا	ةيغامل ءتكللا-4	
تان او طسالا ددع	6	
ةناو طسالا م حح	19615 cc	
ةيغامل ءتكللا و لمحت	150x185	
طغصلا ءبس	15:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاولا حومط	قحال دربمب دوزم ينيربوت نحاش	
دوقولا نقح	رشابم	
ديرتلا ماظن	159 L	
كرحملا تيژ ءعس	64 L	
دوقولا كالهتسا	ءعاس/رتل (50%)	75.5
	ءعاس/رتل (75%)	111.2
	ءعاس/رتل (100%)	151.1

دلوملا

ءراثا ماظنو ، (شرف نودب) ءنايص ليلا جاتحي ال لمحم ماظنو ، ءوق ءينبو ، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحت نم زيمنت
تادلومل ءيراجتلا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن اي ي يس ؛ BS 4999-5000 ، ينورتكللا ءونلا نم يئابرهك دهج مظنمو ، ءيئاذ
ريغيملا 1.22 ج م امين ؛ 51-100.111 فن ، M10 في و ، 0530 دف ؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ءينورتكللا ءيلاع ددرتلا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ءلزل 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 ذالوفل حئافص نم عونصم ءحولل المسج. GSM وETHERNET ربع ءاملل مواقم ميمصت اهلو. ءلوزعم ءينورتكلل ءارجالا. كيتاتسورتكلل



مكحتل ماظن تافصاوم	
دع نع ءبقارملا 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. ذالوفل نم ءعنيصت متيوي رياريعم ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت مادختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالوصوغيصت متي. ريامسب لكيهه اليلع نازخلا دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي. زازتهالا ليلقتل زازتهالا ماح ءالعمل تابلطم عم يشامت ماب



ءنازخلا تافصاوم	
ءروصقملا يلع ئراوطلال تالاح يف فقوتلارز	دلوملا ءنايص لهسي يذلا ءنازخلا ميمصت
توصلال لز عفوت ءتوص ءوغر	ءافاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف أبخم مداعل توص متاك
ءروصقملا اراج دوقولا بوزتلا ءينكم	أصلاو لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيامحل اءافم	ءيرطانتلا تارشؤملا	لقنلا سلجم
صاخلا لكيهه نول	اچراخل ءونلا نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكاحل قيبطت	صصخملا ءنازخلا نول	نمازتم ماظن
صاخ عون نم توص متاك	لزالزلا راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارملا ءدحو

ءدوخل رياريعم

TSE تاداهش يلع ءلصاخ Lomar Generator كرش اءجتنت يتلا تادلوملا تاعومجم عيمج وISO 9001 وCE.

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



ءينفلا 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

