



75 KVA Standby 60 KW

Standby Power (ESP): لشف ةلاحي في متي، قوتوملا يئابرهكلا رايتلا ردم ليغشتل ةريغتملا ءابرهكلا مادختسا ISO8528 عم ESP قفاوتي. لمحلل اهبو حومسم ريغ دئازلا ليحتملا

67.5 KVA Prime 54 KW

Prime Power (PRP): ةريغتم ءابرهك ريغ ليغشتل و، قاطلا تادامل او، ليحتملل قفاوتي. ةعاسلل مدختسي آيونس دودم ليغشتملا نم ةعاس 12 ISO 8528 عم PRP لمحلل مدختسي ISO3046 ريغيملا اقفو دحاو ةعاس ةدمل 10.0% ةبسنب دئازلا ةرتفلا هذ في

كرحم

ةينورتكلل مكحت ةدحو وأ ينورتكلل وأ يكيينكليم مظنم، دوقولل صخ نم كالهتسا، يلاع ءادا؛ دلوم رامول تاكرحم تاكحتنم في ISO 3046، ريغيملا اقفو ةينقتلا ةيلاع تاكرحم تاكرحم مادختساب، ليديتلل ةلباق دوقولل وءاولو تيزلا رتال، عونل بسح ISO 8528، BS 5514، DIN 6271

كرحملا تافصاوم		
كرحملا ةكرام	Lister Petter	
كرحملا عون	SA441G2	
كرحملا ةوق (Standby/Prime)	60 kW (Standby) 54 kW (Prime)	
كرحملا ةعرس	1500 d/dk	
تاداع	نمضم كرحم	
ةيغامدلا ةتكسلا	ةيغامدلا ةتكسلا-4	
تان او طسالا ددع	4	
ةناو طسالا موح	4087 cc	
ةيغامدلا ةتكسلاو لمحت	105x118	
طغصلا ةبسن	18:1	
رون رافوج	ةينورتكللا	
ءاولو حومط	قحال دربمب دوزم ينينبروت نحاش	
دوقولل نقح	رشابم	
ديرتلما طن	27.6 L	
كرحملا تيز ةعس	8 L	
دوقولا كالهتسا	ةعاس/رتل (50%)	6.6
	ةعاس/رتل (75%)	12.4
	ةعاس/رتل (100%)	16.1

دلوملا

ةراثم اطنو، (شرف نودب) ةنايص يلاجاتحي ال لمحم اطنو، ةيوق ةينبو، يذالوف مسج ميمصت رامول تادلوم تاكحتنم زيمت تادلومل ةيراجتملا تامالعل مدختست IEC 60034-1 ن يي يس؛ BS 4999-5000، ةينورتكلل اعلونلا نم يئابرهك دهج مظنمو، ةيغامد ريغيملا 1.22. ج م امين؛ 51-100.111 فن، M10، يفاو 0530، دف؛ 60034-1 عم قفاوتت يتلاو ةينقتلا ةيلاع ددرتملا رايتلا

دلوملا تافصاوم	
يوقلا لماع	0,8
ةلزعلا ةئف	H
ةيماحلا ةئف	IP21 - IP23
جاتنلا دهجل	230/400 Vac
جرخلا ددرت	50 Hz
لاصتالا عون	STAR
ميمصت	4 Poles - Brushless

مكحتل ماظن

تاثيحت اراج نكميو امدختسالا 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 ءبقارمل ءينكم	LCD ءشاش عم يلآل مكحتل ماظن
ءفلتخم تاغل معد	فئاظولا ءدعتم ليغشلتل ءينكم
GSM وRS-232 وUSB ربع ءمربلل لباق	

دوقولا نازخو ءروصقملاو لكيهه

تبتت متي، ذالوفل نم ءعنيصت متي ويرياعي ميمصت رامول دلوم لكيهه زيمنت امدختساب كرحملا دلوم ريتايدار تالصوصعنيصت متي، ريماسمب لكيهه اليلع نازخلا دوقولا نازخو لكيهه لءصاخ تاميمصت عنيصت نكمي، زازتهالا ليلقتل زازتهالا ماح ءالمعل تابلطتم عم يشامت م



ءنازخلا تافصاوم	
ءروصقملا لعل ءراوطلال تالاح يف فقوتلارز	دلومل ءنايص لهسي يذلا ءنازخل ميمصت
توصلال لز عفوت ءتوص ءوغر	ءفاش مكحت ءحول ءذفان
كرحملا ديربت ءاوهر اراج	ءروصقملا يف آبخم مداعل توص متاك
ءروصقملا جراح دوقولا بوزتلا ءينكم	أصلاول لكآتلل مواقم كيتاتسورتكلل قوحسم ءالط

تارايخ		
ءيمالحا تافم	ءيرطانتل تارشؤملا	لقنل سلجم
صاخلا لكيهه نول	جرحال عونل نم دوقولا نازخ	ءعاس 24 دوقو نازخ
ينورتكلل مكاحل قيبطت	صصخملا ءنازخلا نول	نمازتم ماظن
صاخ عون نم توص متاك	لزالزل راعشستسا زاهج	دع نع ءبقارمل ءدحو

ءدوخل ريرياعم

TSE تاداهش لعل ءلصاخ Lomar Generator كرش اءجتنت يتل تادلومل تاعومجم عيمج وISO 9001 وCE.

IEC وNEMA MG1.22 وISO3046 وISO8528 ريرياعم عم ءينفلل ميقلاو تامولعملل قفاوت وVDE 0530 وBS 49995000 و600341.



ءينفلل 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

