





Αίλαοίεε άεά Άεάαίτçàυεòà IP67  
Íàççàíεά ïñáεεé  
Íñííáíúà òáðíε-áñεεά òáðáεòáðδεñòεéεÖáíáðíçíεòú LPV-60-12AC/DC, 60W

Άáðíáðε-íúé áεíε ïεòáíεý 12Á 5Á ïùííñòú 60Áò.

Íá òðááóáò ïááóááíáðáíáòðú:  
Óíεááðñáεüíúé áðíá: 90-264 Á ïáðáíáííáí òíεά  
Íáðáíε-áíεά ïóñéíáíáí òíεά, ïýáεéé ñòáðò  
Éíííεáεñ çáυεò: ïò éíðíòéíáí çáíúεáíεý, ïáðááðóççéε,  
ïáðáíáíáíðýæáíεý.  
Ýεáεòðε-áñεáý ïðí-ííñòú εçíεýòεé 3 éÁ ïáðáíáííáí òíεά  
Άεáíáçíí ðááí-εò òáííáðáòóð: -30°&hellip;+70°N  
Ñáðòεòεòεðíááíí. Ðáçíáðú:162.5\*42.5\*32(L\*W\*H)Íñíááíííñòε:  
Ñòááεéεçáòεý áúðíáííáí òíεά  
Άáðíáðε-íúé éíðíóñ ïí IP66  
Áúááðæéááò ñεá-εé áðíáííáí íáíðýæáíεý áí 300 Á á  
òá-áíεά 5 ñ  
Άóíáííé è áúðíáííé εάááεé 18AWGx2C (LPC-20) εéé  
16AWGx2C (LPC-20) äééííé 60 ñí

Íðíεçáíáεεòáεú: MEAN WELL

Data Sheet

Íá òðááóáò ïááóááíÓÍÐÌÈÈÖÜ ïÏÉÓÏÉÓ xΑΒΔÇ ΕÍΟΑΒÍÁΟ-ÌÄÄÇÉÍ \$23,00 áñòú á íáεε-εé

Αίλαοίεε άεά Άεάαίτçàυεòà IP67  
Íàççàíεά ïñáεεé  
Íñííáíúà òáðíε-áñεεά òáðáεòáðδεñòεéεÖáíáðíçíεòú GN VA-1260M

Άáðíáðε-íúé áεíε ïεòáíεý 12Á 5Á ïùííñòú 60Áò.Ðáçíáðú éíðíóñá: (L\*W\*H)156 ò 66 ò 54 ïíÐááí-áá íáíðýæáíεά:220 ÁÁúðíáííá íá

Íðíεçáíáεεòáεú: FOTON

Íá òðááóáò ïááóááíÓÍÐÌÈÈÖÜ ïÏÉÓÏÉÓ xΑΒΔÇ ΕÍΟΑΒÍÁΟ-ÌÄÄÇÉÍ \$18,00 áñòú á íáεε-εé

Αίλαοίεε άεά Άεάαίτçàυεòà IP67  
Íàççàíεά ïñáεεé  
Íñííáíúà òáðíε-áñεεά òáðáεòáðδεñòεéεÖáíáðíçíεòú LPV-100-12AC/DC, 100W

Άáðíáðε-íúé áεíε ïεòáíεý 12Á 8.3Á ïùííñòú 100Áò.

Íá òðááóáò ïááóááíáðáíáòðú:  
Óíεááðñáεüíúé áðíá: 90-264 Á ïáðáíáííáí òíεά  
Íáðáíε-áíεά ïóñéíáíáí òíεά, ïýáεéé ñòáðò  
Éíííεáεñ çáυεò: ïò éíðíòéíáí çáíúεáíεý, ïáðááðóççéε,  
ïáðáíáíáíðýæáíεý.  
Ýεáεòðε-áñεáý ïðí-ííñòú εçíεýòεé 3 éÁ ïáðáíáííáí òíεά  
Άεáíáçíí ðááí-εò òáííáðáòóð: -30°&hellip;+70°N  
Ñáðòεòεòεðíááíí. Ðáçíáðú:190\*52\*37(L\*W\*H)Íñíááíííñòε:  
Ñòááεéεçáòεý áúðíáííáí òíεά  
Άáðíáðε-íúé éíðíóñ ïí IP67  
Áúááðæéááò ñεá-εé áðíáííáí íáíðýæáíεý áí 300 Á á  
òá-áíεά 5ñ.  
Άóíáííé è áúðíáííé εάááεé 18AWGx2C (LPC-20) εéé  
16AWGx2C (LPC-20) äééííé 60 ñí

Íðíεçáíáεεòáεú: MEAN WELL

Data Sheet

Íá ððáááòò íááóááíÓÍΘÌÈÒÙ ÎÏËÓÏËÓ ×ÁÐÁÇ ËÍÒÁΘÍÁÒ-ÌÁÃÁÇËÍ \$36,00 áñòù á íáèè÷èè

ΝÁÐËß ËÑÒÍ×ÍËËÍÁ ÎËÒÁÍËß ÎÒËËÙÒÍÁÍ ÒËÏÀ (íáðàèèè÷áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ)

Áëÿ ïðèíáíáëÿ á ïèððùòùð äëÿ òáðèòëÿòèè áíçáóòá ïðíñòðáíñòááð. Áíáøíéé áèä Áèäáíçáùèòà IP20  
Íáççáíéá ïíááèè  
Îñííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáððèñòèèèËáíáðíçíèòù

NES-100-12AC/DC, 100W

Áëíè ïèòáíéÿ 12Á 8,3Á ïíúíñòù 100Áò, ïáðàèèè÷áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ.Ðáçíáðù êíðíóñá: (L\*W\*H)159\*97\*38mmÐááí÷áá  
Áíúíñòù:102 Áò

Áèáíàçíí ðááí÷èð òáííáðáòóð: -20°&hellip;+60°Ñ

Ïðíèçáíáèòáèù: MEAN WELL

Data Sheet

Áèòèáííá ïèèáæááíéá ñ ïííúùð ááíòèèÿòíðá (øóí 20áÁ) \$25,00áñòù á íáèè÷èè

Áíáøíéé áèä Áèäáíçáùèòà IP20  
Íáççáíéá ïíááèè  
Îñííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáððèñòèèèËáíáðíçíèòù

NES-150-12AC/DC, 150W

Áëíè ïèòáíéÿ 12Á 12,5Á ïíúíñòù 150Áò, ïáðàèèè÷áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ.Ðáçíáðù êíðíóñá: (L\*W\*H)199\*98\*38mmÐááí÷áá  
Áíúíñòù:150 Áò

Áèáíàçíí ðááí÷èð òáííáðáòóð: -20°&hellip;+60°Ñ

Ïðíèçáíáèòáèù: MEAN WELL

Data Sheet \$32,00áñòù á íáèè÷èè

Áíáøíéé áèä Áèäáíçáùèòà IP20  
Íáççáíéá ïíááèè  
Îñííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáððèñòèèèËáíáðíçíèòù

NES-150-24AC/DC, 150W

Áëíè ïèòáíéÿ 24Á 6,5Á ïíúíñòù 150Áò, ïáðàèèè÷áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ.Ðáçíáðù êíðíóñá: (L\*W\*H)199\*98\*38mmÐááí÷áá  
Áíúíñòù:150 Áò

Áèáíàçíí ðááí÷èð òáííáðáòóð: -20°&hellip;+60°Ñ

Ïðíèçáíáèòáèù: MEAN WELL

Data Sheet \$35,00áñòù á íáèè÷èè Áíáøíéé áèä Áèäáíçáùèòà IP20  
Íáççáíéá ïíááèè  
Îñííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáððèñòèèèËáíáðíçíèòù

NES-200-12AC/DC, 200W

Áëíè ïèòáíéÿ 12Á 17Á ïíúíñòù 200Áò, ïáðàèèè÷áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ.Ðáçíáðù êíðíóñá:(L\*W\*H)215\*115\*50mmÐááí÷áá

οίε:17 Αίιιιιιιιι:200 Άò

Άεαιιιιιιιι Δααίι-εθ òαιιιαδòòòδ: -20°&hellip;+60°Ñ

Ιδιεçâïäèòàëü: MEAN WELL

Data Sheet \$45,00άνòù á ιàèè-èè

Άίáøíëé àëä Άëäãïçàùèòà IP20

Íàççáíëá ïïááëè

Íñííáíúá òáðíë-áñëèá òàðàèòáðèñòèèèÖáíáðíçíëòù

NES-350-12AC/DC, 350W

Άεíë òèòáíëý 12Á 29,0Á ïííííòù 350Áò, ιάðàèèè-áñëèè ïáðòíðèðíááíúé êíðíòñ.Δαçíáðù êíðíòñà: (L\*W\*H)115ð215ð50mmΔααίι-  
οίε:29 Αίιιιιιιιι:350 Άò

Άεαιιιιιιιι Δααίι-εθ òαιιιαδòòòδ: -20°&hellip;+60°Ñ

Ιδιεçâïäèòàëü: MEAN WELL

Data Sheet

Αεòèáííá ïèèáæááíëá ñ ïííííòù ááíòèèýòíðà (øóí 20äÁ) \$55,00άνòù á ιàèè-èè

AC/DC-íðáíáðàçíáàòàèè ïííííòùò òò 12Áò&hellip;150 Άò á (ñáòááúá àááíòáðù)

Ñáòááúá àááíòáðù áúíòñèáðòñý á àèáá íáñòíëúííáí èèè íáñòáííáí áéíëá.

Άεαιιιιιιι ïííííòáé òò ááéíèò áàòò áí 150 Άò.

Ýòè áéíëè òèòáíëý èíáðò óíëááðñàèüííá ïðèíáíáíëá: äëý ííóóáóéíá, LCD òáèááèçíðíá, GSM ïíááííá, àèááíëáíáð, áúòíáíé òáðíëèè

Ñáòááúá àááíòáðù áí 30 Άò ïðááñòááèýòò ñíáíé çàèíí-áííúá áéíëè òèòáíëý á ïèáñòèèíáí êíðíòñá, ïíè èíáðò áñòðíáííòð áèèéò æè

Ñáòááúá àááíòáðù áí 30 Άò áúíòñèáðòñý á ñííáííí á íáñòíëúíí èñííëáíëè, ïíè èíáðò áñòðíáííòð óòííëáííòð á êíðíòñ áèèéò æè

Óíëááðñàèüíúé áðíá: 90-264 Á ïáðáíáííáí òíëá

Êíííëáèñ çàùèò: òò êíðíòèíáí çáíúèáíëý, ïáðááðóçèè, ïáðáíáíðýæáíëý

Ýεáèòðè-áñèàý ïðí-íííòù èçíëýòèè 3 êÁ ïáðáí. Òíëá

Άεαιιιιιιι Δααίι-εθ òαιιιαδòòòδ -0&hellip;+40°C

Άèèíá èáááèý 180 ñí ïí UL1185, ïðíáíá 18AWG

Ñòáíááðòíúé áúòíáííé DC ðàçúáí

Άίáøíëé àëä Άëäãïçàùèòà IP20

Íàççáíëá ïïááëè

Íñííáíúá òáðíë-áñëèá òàðàèòáðèñòèèèÖáíáðíçíëòù Ñáòááíé áááíòáð SVL-12-1,0ÁÁúðíá. íáíðýæáíëá: 12 Á

Áúòíáííé òíë: 1 Á

Íííííòù: 12 Άò.

Ñòáíáíú çàùèòù: IP33

Òèí êíðíòñà: ñí áñòðíáííé áèèéíé

CE/UL/GS-ñáðòèòèèáòù

Ííðíà óíàéíáèè: 1ðò.Ιδιεçâïäèòàëü: CHINA BRAND \$5,50άνòù á ιàèè-èè

Άίáøíëé àëä Άëäãïçàùèòà IP20

Íàççáíëá ïïááëè

Íñííáíúá òáðíë-áñëèá òàðàèòáðèñòèèèÖáíáðíçíëòù Ñáòááíé áááíòáð SVL-12-1,5ÁÁúðíá. íáíðýæáíëá: 12 Á

Áúòíáííé òíë: 1,5 Á

Íííííòù: 18 Άò.

Ѓоаїаїу ааеоду: IP33  
Оеї еїдїо҃а: нї а҃нодїаїїе аееїе  
CE/UL/GS-҃адодееаоду  
їїдїа оїаеїае: 1д.їдїеаїаеоду: CHINA BRAND\$7,00а҃ноду а іаее-е

Аїаеїе аеа Аеааїаеоду IP20  
їаааїеа іїае  
їїїаїу оаоїе-а҃неа оадаеодде҃нөөеОаїадїеїу Нїоааїе аааїоа SVL-12-2,0А-ДАуїа. іаїдїеаїе: 12 А  
Ауоїаїе оїе: 2 А  
їїїїноду: 24 А.  
Ѓоаїаїу ааеоду: IP33  
Оеї еїдїо҃а: іа҃нотїуїе  
аеїа еаааї 1.5ї  
CE/UL/GS-҃адодееаоду  
їїдїа оїаеїае: 1д.їдїеаїаеоду: CHINA BRAND \$8,00а҃ноду а іаее-е

Аїаеїе аеа Аеааїаеоду IP20  
їаааїеа іїае  
їїїаїу оаоїе-а҃неа оадаеодде҃нөөеОаїадїеїу Іеа҃нөөеїауе аеїе іеодїе FT-36-12PLОеї аеїе іеодїе:еїїоуїїуеДааїа  
ААуоїаїе оїе:3Аїїїноду:36 АОеїу ааеоду:

ааеоду іо еїдїоїаї

ааїеаїе,

ааеоду іо іададоаеїдїеаїаеоду: CHINA BRAND \$9,50а҃ноду а іаее-е

҃еаеаеаїо адеаїааїе оаїу іа ідїаоеоп іїаааїао҃нї ії еїїао-а҃нїо еод҃о іа іїаїо і҃нотїаеаїе іеодаа. А ідааї еїоїдїа  
Еїоїдїаої даеаїїаї оадаеодда, іаее-е е оаїу іа҃нотїеїу е одааопо аїїеїеодуїїаї оотї-їаїе.

Дїеїе-їаї е іїотїаї ідїааа а Еааа іа дїїе "Даеїеїаеоду"  
їа оїдїаїуо іа҃нотїо 594-598. (Еадаааау Аа-е, ое. Оеїїеїаї, 4).  
Аї҃нотїааа ааеааїа а адоаеа аїдїаа Оедаеїу а оа-аїе 2-о аїае.  
їеїеаеуїаї нотїа ааеааа - іаїаадеааао҃нї еїаеаеаоаеуїї.

Аї҃нотїааа ааеааїа а адоаеа аїдїаа Оедаеїу а оа-аїе 2-о аїае.  
+380(44) 360-67-07+380(44) 360-67-07 (INTERTELECOM)  
+380(67) 979-41-03+380(67) 979-41-03 (EYIVSTAR)

їдеїеїааї ааеааа:MAILTO: ledauto1@gmail.com ICQ: 380971020 SKYPE: sokhan99

НІА Нїоаїу ҃аеїао҃нї іеаодуеуеїї ааеїїаї іаеїаа.

Ааїеїа҃неа даеаеаеоду НІА Нїоаїу