

Èñòì÷íèèè ìèòàíèÿ 12vdc & 24vdc

Áéíè ìèòàíèÿ 12Á - ÿòì èñòì÷íèèè ìèòàíèÿ, èíòíòúé ìðáíáðàçííáúáááò ìððáíáííá áòíáííá ìáíðÿæáíèá 220Á á ìííòíÿííá ìáíðÿæáíèá 12

íáááæííñòó è áíèáíáá-ííñòó ðááíòó èðáíí ìñááòèòáèúííáí ìðèáíðá ìá ìíííáá ñááòíáèíáíá áí ìííáí çááèñèò ìò ñòááèèúííáí áòíáííáí òáè ááæíí áúáðáòó ìðááèèúíúé áéíè ìèòàíèÿ, èíòíòúé ñòáíáò çáèíáíí òííáðííé è ìáèñèíáèúíí áíèáíáá-ííé ÿèñíèòáòáòèè.

Èüáèíáÿ áíèÿ ñááòíáèíáííé ìðíáòéòèè ðááíòááò ìò ìáíðÿæáíèÿ 12Á, ìíÿòíò ìó ðááèèçòáí áéíèè èíáííí ñ òáèèí áúòíáíúí ìáíðÿæáíèá

Ìðááèíæèòó ìáðèì ìíèòíáòáèÿì ðèðíèèè áúáíð áéíèíá ìèòàíèÿ ðàçèè÷ííé ñòáíáíè çáúèòó è ìúíííñòè. Ó ìáñ áñáááá áñòó á ìáèè÷èè ñíáðóáè, á òáè æá áéíèè ìèòàíèÿ áèÿ RGB èííòðíèèáðíá è òñèèèòáèáé áúííèáííúá á ìèáñòèèíáíí èíðíóñá.

Áúáèðáÿ áéíè ìèòàíèÿ áèÿ ñááòíáèíáííé èáíòó, ìáíáòíáèíí ìðèáíòèðíááòóñÿ ìá òíèüèí ìá áá ðááí÷áá ìáíðÿæáíèá è ììòðááèÿáíòð ìú

Èáááèúíú áèÿ ìðèíáíáíèÿ á çáèðóóòó ìðíñòðáíñòááò (ììòíèí÷íúá ìèðè, áñòðíáííúá ðèáòó è òá.)

ñ ìáðáíè÷áíííé òáðèóèÿòèáé áíçáòòá

Áíáðíèé áèá Áèááíçáúèòá IP67
Ìáçááíèá ìíááèè
Ìíííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòó GN VA-12020M Ááðíáòè÷íúé áéíè ìèòàíèÿ 12Á 1,65Á ìúíííñòó 20Áò. ðàçíá ìáíðÿæáíèá:12 ÁÁúòíáííé òíè:1,5 Áìúíííñòó:20 Áò

Ìðíèçáíáèòáèú: FOTON

Ìá òðááóáò ìááóááíÒÍÐÌÈÒÓ ìíÈÓİÈÓ ×ΑΒΑÇ ΕΙΟΑΒÍÁΟ-ÌÁÃÀÇÈÍ \$9,00áñòó á ìáèè÷èè

Áíáðíèé áèá Áèááíçáúèòá IP67
Ìáçááíèá ìíááèè
Ìíííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòó LPH-18-12:AC/DC, 18W
Ááðíáòè÷íúé áéíè ìèòàíèÿ 12Á 1.5Á ìúíííñòó 18Áò.

Ìá òðááóáò ìááóááíáðáíáòðú:
Óíèááðñáèúíúé áòíá: 180-264 Á ìáðáíáííáí òíèá
Ìáðáíè÷áíèá ìòñèíáíáí òíèá, ìÿáèèè ñòáðò
Èíííèáèñ çáúèò: ìò èíðíòèíáí çáíúèáíèÿ, ìáðááðóçèè,
ìáðáíáíðÿæáíèÿ.
ÿèáèòðè÷áñèáÿ ìðí÷ííòó èçíèÿòèè 3 èÁ ìáðáíáííáí òíèá
Áèáíáçíí ðááí÷èò òáííáðáòòð: -30°…+70° Ñ
Ñáðòèòèòèòèíáíí. ðàçíáðú:140*30*20(L*W*H)Ìíííáíííñòè:
Ñòááèèèçáòèÿ áúòíáííáí òíèá
Ááðíáòè÷íúé èíðíóñ ìí IP67
Áúááðæèáááò ñèá÷èè áòíáííáí ìáíðÿæáíèÿ áí 300 Á á
òá÷áíèá 5 ñ
Áòíáííé è áúòíáííé èáááèè 18AWGx2C (LPC-20) èèè
16AWGx2C (LPC-20) áèèííé 60 ñ

Ìðíèçáíáèòáèú: MEAN WELL

Data Sheet

Ìá òðááóáò ìááóááíÒÍÐÌÈÒÓ ìíÈÓİÈÓ ×ΑΒΑÇ ΕΙΟΑΒÍÁΟ-ÌÁÃÀÇÈÍ \$10,00 áñòó á ìáèè÷èè Áíáðíèé áèá Áèááíçáúèòá IP67
Ìáçááíèá ìíááèè
Ìíííáíúá òáðíè÷áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòó LPV-20-12:AC/DC, 20W

Ááðíáòè÷íúé áéíè ìèòàíèÿ 12Á 1.67Á ìúíííñòó 20Áò.

Αίλιεέ έεά Αέάαίτçàúεòà IP67
Íàçááíεά ïíááεέ
Íñííáíúά òáðíε-áñεéά òáðáεòáðδεñòεéεÖáíáðíçíεòú LPV-60-12AC/DC, 60W

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

Íá òðááóáò ïááóááíáðáíáòðú:
Óíεááðñáεüíúé áðíá: 90-264 Á ïáðáíáíííáí òíεά
Íáðáíε-áíεά ïóñéíáíáí òíεά, ïýáεéé ñòáðò
Éíííεáéñ çáúεò: ïò éíðíòéíáí çáíúεáíεý, ïáðááðóçéε,
ïáðáíáíðýæáíεý.
Ýεáεòðε-áñεáý ïðí-ííñòú εçíεýòεé 3 éÁ ïáðáíáíííáí òíεά
Άεáíáçíí ðááí-εò òáííáðáòóð: -30°…+70°Ñ
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
Άðíáííé è áúðíáííé έáááεé 18AWGx2C (LPC-20) εέε
16AWGx2C (LPC-20) äééííé 60 ñí

Íðíεçáíáεεòáεú: MEAN WELL

Data Sheet

Íá òðááóáò ïááóááíÓÍÐÌÈÈÖÜ ïíÉÓÏÉÓ xΑΒΑÇ ΕÍΟΑΒÍÁΟ-ÌÄÄÇÉÍ \$23,00 áñòú á íáεε-εέ

Αίλιεέ έεά Αέάαίτçàúεòà IP67
Íàçááíεά ïíááεέ
Íñííáíúά òáðíε-áñεéά òáðáεòáðδεñòεéεÖáíáðíçíεòú GN VA-1260M

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

Íðíεçáíáεεòáεú: FOTON

Íá òðááóáò ïááóááíÓÍÐÌÈÈÖÜ ïíÉÓÏÉÓ xΑΒΑÇ ΕÍΟΑΒÍÁΟ-ÌÄÄÇÉÍ \$18,00 áñòú á íáεε-εέ

Αίλιεέ έεά Αέάαίτçàúεòà IP67
Íàçááíεά ïíááεέ
Íñííáíúά òáðíε-áñεéά òáðáεòáðδεñòεéεÖáíáðíçíεòú LPV-100-12AC/DC, 100W

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

Íá òðááóáò ïááóááíáðáíáòðú:
Óíεááðñáεüíúé áðíá: 90-264 Á ïáðáíáíííáí òíεά
Íáðáíε-áíεά ïóñéíáíáí òíεά, ïýáεéé ñòáðò
Éíííεáéñ çáúεò: ïò éíðíòéíáí çáíúεáíεý, ïáðááðóçéε,
ïáðáíáíðýæáíεý.
Ýεáεòðε-áñεáý ïðí-ííñòú εçíεýòεé 3 éÁ ïáðáíáíííáí òíεά
Άεáíáçíí ðááí-εò òáííáðáòóð: -30°…+70°Ñ
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.
Άðíáííé è áúðíáííé έáááεé 18AWGx2C (LPC-20) εέε
16AWGx2C (LPC-20) äééííé 60 ñí

Íðíεçáíáεεòáεú: MEAN WELL

Data Sheet

Íá ððáááòò íááóááíÓÍΘÌÈÒÙ ÎËÓÍËÓ ×ÁÐÅÇ ÈÍÒÁΘÍÁÒ-ÌÁÃÀÇÈÍ \$36,00 áñòù á íàèè-èè

ΝÁÐËß ÈΝÒÍ×ÍËËÍÁ ÎÈÒÁÍËß ÎÒËËÙÒÍÁÍ ÒËËÀ (íàðàèèè-áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ)

Áëÿ ïðèíáíáëÿ á ïèèðùòùò äëÿ òáðèòëÿòèè áíçáóòá ïðíñòðáíñòááò. Áíáøíéé áèä Áèäáíçàùèòà IP20
Íáççáíéá ïíááèè
Îñííáíúá òáðíè-áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòù

NES-100-12AC/DC, 100W

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

Áèàíàçíí ðááí-èò òáííáðáòóð: -20°…+60°Ñ

Ïðíèçáíèòáèù: MEAN WELL

Data Sheet

Áèòèáííá ïèèáèááíéá ñ ïííúùþ ááíòèèÿòíðá (øóí 20áÁ) \$25,00áñòù á íàèè-èè

Áíáøíéé áèä Áèäáíçàùèòà IP20
Íáççáíéá ïíááèè
Îñííáíúá òáðíè-áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòù

NES-150-12AC/DC, 150W

Áëíè ïèòáíéÿ 12Á 12,5Á ïíúíñòù 150Áò, ïàðàèèè-áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ.Ðáçíáðù êíðíóñà: (L*W*H)199*98*38mmÐááí-áá
Áíúíñòù:150 Áò

Áèàíàçíí ðááí-èò òáííáðáòóð: -20°…+60°Ñ

Ïðíèçáíèòáèù: MEAN WELL

Data Sheet \$32,00áñòù á íàèè-èè

Áíáøíéé áèä Áèäáíçàùèòà IP20
Íáççáíéá ïíááèè
Îñííáíúá òáðíè-áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòù

NES-150-24AC/DC, 150W

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

Áèàíàçíí ðááí-èò òáííáðáòóð: -20°…+60°Ñ

Ïðíèçáíèòáèù: MEAN WELL

Data Sheet \$35,00áñòù á íàèè-èè Áíáøíéé áèä Áèäáíçàùèòà IP20
Íáççáíéá ïíááèè
Îñííáíúá òáðíè-áñèèá òáðáèòáðèñòèèèÒáíáðíçíèòù

NES-200-12AC/DC, 200W

Áëíè ïèòáíéÿ 12Á 17Á ïíúíñòù 200Áò, ïàðàèèè-áñèèè ïáððíðèðíááííúé êíðíóñ.Ðáçíáðù êíðíóñà:(L*W*H)215*115*50mmÐááí-áá

òíε:17 Àííúííñòú:200 Άò

Άεàíàçáíí ðááíí-εò òáííáðàòóð: -20°…+60°Ñ

Íðíεçáíäεòáεú: MEAN WELL

Data Sheet \$45,00áñòú á íàεε-εε

Άíáøíεε áεä Áεäáíçáúεòà IP20

Íáççáíεά ííááεε

Íñííáíúá òáðíε-áñεεά òáðáεòáðεñòεεεÖáíáðíçíεòú

NES-350-12AC/DC, 350W

Άεíε ðεòáíεý 12Á 29,0Á ííúííñòú 350Áò, íáðáεεε-áñεεε íáðòíðεðíááíúé εíðíóñ.Ðàçíáðú εíðíóñà: (L*W*H)115ò215ò50mmÐááíí-òíε:29 Àííúííñòú:350 Άò

Άεàíàçáíí ðááíí-εò òáííáðàòóð: -20°…+60°Ñ

Íðíεçáíäεòáεú: MEAN WELL

Data Sheet

Αεòεáííá íòεäæááíεά ñ íííúúþ ááíòεεýòíðà (øóí 20äÁ) \$55,00áñòú á íàεε-εε

AC/DC-íðáíáðàçáíáòáεε ííúííñòúþ ðò 12Áò…150 Άò á (ñáòááúá àááíòáðú)

Ñáòááúá àááíòáðú áúíóñεáþòñý á áεäá íáñòíεúííáí εεε íáñòáííáí áεíεä.

Άεàíàçáíí ííúííñòáε ðò ááεíεò áàòò áí 150 Άò.

Ýòε áεíεε ðεòáíεý εíáþò óíεááðñáεúííá íðεíáíáíεá: äëý ííóóáóεíá, LCD òáεááεçíðíá, GSM ííááííá, áεááíεáíáð, áúòíáíε òáðíεεε

Ñáòááúá àááíòáðú áí 30 Άò íðááñòááεýþò ñíáíé çáεíí-áííúá áεíεε ðεòáíεý á íεáñòεεíáíí εíðíóñá, ííε εíáþò áñòðíáííóþ áεεéò äε

Ñáòááúá àááíòáðú áíεáá 30 Άò áúíóñεáþòñý á ñííáííí á íáñòíεúííí εñííεáíáεε, ííε εíáþò áñòðíáííóþ óòííεáííóþ á εíðíóñ áεεéò äε

Óíεááðñáεúíúé áðíá: 90-264 Á íáðáíáííáí òíεä

Éíííεáεñ çáúεò: ðò εíðíòεíáí çáíúεáíεý, íáðááðóçεε, íáðáíáíðýæáíεý

Ýεáεòðε-áñεáý íðí-ííñòú εçíεýòεε 3 εÁ íáðáí. Òíεä

Άεàíàçáíí ðááíí-εò òáííáðàòóð -0…+40°C

Άεεíá εáááεý 180 ñí íí UL1185, íðíáíä 18AWG

Ñòáíááðòíúé áúòíáííé DC ðàçúáí

Άíáøíεε áεä Áεäáíçáúεòà IP20

Íáççáíεά ííááεε

Íñííáíúá òáðíε-áñεεεά òáðáεòáðεñòεεεÖáíáðíçíεòú Ñáòááíé áááíòáð SVL-12-1,0ÁÁúðíá. íáíðýæáíεá: 12 Á

Áúòíáííé òíε: 1 Á

Ííúííñòú: 12 Άò.

Ñòáíáíú çáúεòú: IP33

Òεí εíðíóñà: ñí áñòðíáííé áεεéíε

CE/UL/GS-ñáðòεòεεáòú

Ííðíà óíáεíáεε: 1øò.Íðíεçáíäεòáεú: CHINA BRAND \$5,50áñòú á íàεε-εε

Άíáøíεε áεä Áεäáíçáúεòà IP20

Íáççáíεά ííááεε

Íñííáíúá òáðíε-áñεεεά òáðáεòáðεñòεεεÖáíáðíçíεòú Ñáòááíé áááíòáð SVL-12-1,5ÁÁúðíá. íáíðýæáíεá: 12 Á

Áúòíáííé òíε: 1,5 Á

Ííúííñòú: 18 Άò.

Νοαίρίύ çàùèòú: IP33
Òèì éíðíóñà: ñí àñòðíáííé àèèéíé
CE/UL/GS-ñáðòèòèèàòú
Ííðíà òíàéíáèè: 1ðò.Íðíèçáíáèòàäü: CHINA BRAND\$7,00áñòú á íàèè-èè

Áíáøíéé àèä Áèäáíçàùèòà IP20
Íàçááíéä ïíäáèè
Íñííáíúá òáðíè-áñéèä òàðäèòàððèñòèèèÖáíàðíçíèòú Ñáòááíé àááíòáð SVL-12-2,0À-DÁúðíä. íàíðÿæáíéä: 12 Á
Áúðíáííé òíé: 2 Á
Ííúíñòú: 24 Áò.
Νοαίρίύ çàùèòú: IP33
Òèì éíðíóñà: íáñòíèúíúé
äèèíà èáááÿ 1.5ì
CE/UL/GS-ñáðòèòèèàòú
Ííðíà òíàéíáèè: 1ðò.Íðíèçáíáèòàäü: CHINA BRAND \$8,00áñòú á íàèè-èè

Áíáøíéé àèä Áèäáíçàùèòà IP20
Íàçááíéä ïíäáèè
Íñííáíúá òáðíè-áñéèä òàðäèòàððèñòèèèÖáíàðíçíèòú Ìèñòèèéíáúé áéíé ðèòáíèÿ FT-36-12PLÒèì áéíèä ðèòáíèÿ:èííóéüñíúéÐàçíäð
ÁÁúðíáííé òíé:3ÁÍúííñòú:36 ÁòÒèíú çàùèòú:

çàùèòà ðò éíðíòèíáí

çàíúèáíéÿ,

çàùèòà ðò íáðááðóçééíðíèçáíáèòàäü: CHINA BRAND \$9,50áñòú á íàèè-èè

Ýεáεááéáíò áðèáíááíé òáíú íà ðíáóéòèð ðíðáááÿáòñÿ ïí éííáð-áñéíò éóðñó íà ïííáíò ðíòúáñòáéáíèÿ ðèòááεá. Á ðíðááíí éíðíðíà
Éíðíðíàòèÿ ðáèèáííáí òáðäèòáðä, íàèè-èä è òáíú íáñòàðè-íú è òðááóðò áñííèðèòáéüííáí òòí-íáíèÿ.

Ðíçíè-íáÿ è ðíðíáÿ ðííááεá á Èèááá íà ðúíéä "Ðáäèíèðáéòáéü"
íà òíðáííáúð ïáñòáò 594-598. (Èàðáááááú Áà-è, óè. Óøéíñéíáí, 4).
Áíñòááèä çàèàçíá á äðóáèä áíðíáà Óéðáéíú á òá-áíèè 2-ò áíáé.
Ìèíèáéüíáÿ ñóííà çàèàçá - íáíááðèáááòñÿ èíáèáèäòáéüíí.

Áíñòááèä çàèàçíá á äðóáèä áíðíáà Óéðáéíú á òá-áíèè 2-ò áíáé.
+380(44) 360-67-07+380(44) 360-67-07 (INTERTELECOM)
+380(67) 979-41-03+380(67) 979-41-03 (ÉYIVSTAR)

Íðèíèíáá çàèàçú:MAILTO: ledauto1@gmail.com ICQ: 380971020 SKYPE: sokhan99

ΝΙΆ Νίρωρί ÿáèÿáòñÿ ðèòááéüèèèíí ááèííáí íáéíáä.

Ááíéíáñèèä ðáèáèçèòú ΝΙΆ Νίρωρί