

poškodbe, deformacije ali odsotnosti kakšnega dela, se naprave ne sme nameščati, ampak jo je treba reklamirati pri prodajalcu. Izdelek mora biti povzrten rednim kontrolam - vsake dve leti uporabe ali po vsakem neposrednem udarcu strele. Proizvod napajati samo z imenskimi tokom ali z tokom z obsegu danih napetosti.

OBJASNITEV UPORABLJENIH OZNAČITEV IN SIMBOLOV

P1: Temperaturni razpon delovanja. P2: Razpon zračne vlažnosti. P3: Vsta zažeta. P4: Številno priključkov. P5: Najvišja trajna napetost delovanja UC. P6: Napetostni zaščitni prag UP. P7: Kratkostrojni tok Isccr. P8: Parametre preostalega toka IPE. P9: Prehodno povšajenje napetosti toka ITRANS. P10: Nažni udarni odvodni tok In. P11: Največji udarni tok Imax. P12: Udarni tok Iimp. P13: Najmanjša oddaljenosti od tal kjer je mogoče namestiti SPD. P14: Pričakovan kratkostrojni tok Ifi. P15:Proizvod namenjen samo notranji uporabi. P16: Zaščita pred trditni telesi o velikosti večji kot 12 mm. P17: Proizvod je v skladu s pogoji direktive Evropske Unije (EU). P18: Potrldilo o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju carinske unije. P19: Izdelek izpolnjuje zahteve predpisov, ki veljajo v Veliki Britaniji (UK). P20: Izdelek izpolnjuje zahteve tehničnih predpisov, ki veljajo v Ukrajini.

VARSTVO OKOLJA

Skrbite za naravno okolje in čistočo. Priporočamo segregacijo embalažnih odpadkov.

P21: Ta označitev pomeni, da je selektivno zbiranje izrabljenih električnih in elektroničnih strojev obvezna. Ti proizvodi so lahko škodljivi za okolje in ljudsko zdravje, za to zahtevajo specializirane forme varovanja / recikliranja / uničenja. Tak označeni proizvodi, pod pretrojo kamzi z globa, ne smete odstranjevati v običajna smetišča, skupaj z drugimi odpadki. Tak označeni proizvodi morajo biti oddajani v zbirne centre zbiranja izrabljenih električnih ali električnih naprav. Informacije o zbirnih centrih najdete v informacijskem centru lokalnih uprav ali pri prodajalcu. Izrabljene stroje lahko oddajate prodajalcu, v primeru nakupu novega stroja in v koliktni ne večji kot kolifina novega stroja istega tipa. Te regulacije se tičejo Evropske Unije. V primeru drugih držav, se morate ravnati po regulacijah obveznih vseh državah. Takrat priporočamo kontakt s distributerjem naših proizvodov.

OPOMBE / POMOC

Neupoševanje teh navodil za uporabo, lahko povzroči ogroženje s požarom, elektrošokom, telesno poškodbo ter drugim materialnimi in nematerialnimi poškodbami. Dodatne informacije o proizvodih podjetja Ideal TS, najdete na www.ideal-ts.pl. Ideal TS ni odgovoren za poškodbe, ki so razročene zaradi neupoštevanja navodil za uporabo.

Podjetje Kanlux SA si pridružuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com.

BG

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Специализиран продукт - професионална употреба.

МОНТАЖ

Технически промени запазени. Преди монтаж да се прочетете инструкцията. Монтаж следва да е извършен от лице, припекаващо съответни разрешения. Всяко действие да се извършва при изключено захранване. Трябва да се предприемат специални грижи. Преди първа употреба уверете се, че механичното монтиране и електрическата връзка са правилни. Продуктът може да бъде включен към електрическата мрежа, която отговаря на стандарти за качество на енергията определени от законодателството. Устройството трябва да бъде инсталирано в съответствие с регламенти, които са в сила в страната, в съответствие с IEC 60365-5. Не използвайте продукта при условия и параметри, различни от тези, описани в инструкцията. Лице, което инсталира устройството, е отговорно за безопасността на инсталиране на устройството.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Da se използва продукта вътре в помещенията.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ/КОНСЕРВАЦИЯ

Консервация да се извършва при изключено захранване. Да се почиства само с деликатни и сухи тъкани. Да не се използват химически почистващи препарати. Трябва да се обърне специално внимание на устройството по време на трансфера, съхранение и неговата експлоатация. В случай на всякакви повреди, деформации или липса на части, не инсталирайте сами устройството, но го ремонтирайте при продавача. Продуктът трябва да се подложи на периодични проверки – на всеки две години на използване или след директна мълнина. Да се захранва продукта само с номинално напрежение или определен диапазон на дадени напрежения.

ОБЪСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Диапазон на работна температура. P2: Диапазон на влажността на въздуха. P3: Вид защита. P4: Брой връзки. P5: Най-голямото напрежение на постоянна работа UC. P6: Ниво на защита UP. P7: Ток на късо съединение Isccr. P8: Параметри на същелен ток IPE. P9: Преодно повшаване на импедета на ток ITRANS. P10: Номинален разряден ток In. P11: Най-голям разряден ток Imax. P12: Ударен ток Iimp. P13: Минималните разстояния от заземяването, където SPD може да бъде инсталирано. P14: Очакваният ток на късо съединение Ifi. P15: Използвайте само вътре в помещенията. P16: Защита срещу твърди тела големи над 12 mm. P17: Продуктът е в съответствие с Директивите на Европейският Съюз (ЕС). P18: Сертификатът за съответствие потвърждава качеството на продукцията с одобрените стандарти на територията на Европейския Съюз P19: Продуктът отговаря на изискванията на разпоредбите, действатци във Великобритания (UK). P20: Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Пази чистота и околната среда. Препоръчваме разделяне на отпадъци от опаковките.

P21: Това означение показва необходимостта от разделение събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под запала от глоба не можете да изхвърляте в кофа за обикновено боклуз заедно сдруги отпадъци. Тези продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве, те се нуждаят от специални форми на обработка / оползотворавне / рециклиране / обезвреждане. Продукти означени по този начин трябва да бъдат поставени на мястото на събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. За информация за пунктoвете за събиране / вземане предоставят местните власти или търговци на такoва оборудване. Използвано оборудване не може също да бъде върнато на продавач, при закупуване на нов продукт в размер не по-голям от новото оборудване, закупено в същия вид. Тези правила се отнасят за района на Европейския Съюз. В случай на друга страна следва да се прилагат законовиe разпоредби в сила в страната. Препоръчваме Ви да се свържете с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Неспазване на препоръките на тази инструкция може да доведе напр. до пожар, попарене, електрически шок, физически травми и други материални и нематериални щети. Допълнителна информация за продукти на марката Ideal TS са на разположение на: www.ideal-ts.pl. Kanlux SA не носи отговорност за последствията произтичащи от неспазване на препоръките на тази инструкция. Фирма Kanlux SA запазва правото си за въвеждане на промени в инструкцията - актуалната версия е достпна за изглеждане в интернет сайта www.kanlux.com.

RU/ВУ

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Специализированное изделие - для профессионального использования.

УСТАНОВКА

Технические изменения закреpечены. Прежде, чем приступить к установке, следует ознакомиться с инструкцией. Изделие должно монтиpоваться лицом с соответствующими правами. Всеобщее действие следует проводить при выключенном питании. Следует соблюдать особую осторожность. Перед первым употреблением изделия следует проверить механическое крепление и электрическое соединение. Изделие может быть присоединено к питающей сети, которая исполняет качественные стандарты энергии, утвержденных правом. Оборудование следует устанавливать согласно правилам, действующим в данной стране – по IEC 60365-5. Не использовать изделие в условиях и по параметрам, не согласованным с указанной инструкцией. Тот, кто устанавливает оборудование, берет на себя ответственность за безопасность инсталляции оборудования.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Изделие применяется внутри помещений.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / КОНСЕРВАЦИЯ

Консервацию проводить при выключенном питании. Чистить исключительно деликатными и сухими тканями. Не применять химических средств. Следует обращать особое внимание на оборудование во время его транспортировки, складирования и его эксплуатации. В случае возникновения какого-либо повреждения, деформации или отсутствия какой-либо части, нельзя устанавливать оборудование, следует подать рекламацию у продавца. Изделие следует периодически поддавать ревизионму – каждые два года использования или после каждого непосредственного атмосферного разряда. Изделие читается исключительно знаменательным напряжением или указанным напряжением.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1. Диапазон рабочих температур. P2. Диапазон влажности воздуха. P3. Тип защиты. P4. Количество вводов. P5. Максимальное длительное рабочее напряжение UC. P6. Уровень напряжения защиты UP. P7. Ток короткого замыкания Isccr. P8. Параметры остального тока IPE. P9. Кратковременное повышение тока ITRANS. P10. Номинальный разрядный ток In. P11: Максимальный разрядный ток Imax. P12. Импульсный ток Iimp. P13. Минимальное расстояние от заземления, на котором могут устанавливаться SPD. P14: Ожидаемый ток короткого замыкания Ifi. P15:Применять только внутри помещений. P16: Защита от проникновения предметов величиной более 12 мм. P17: Изделие выполняет требования Директива Европейского Союза (ЕС). P18: Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие качества продукции с утвержденными стандартами на территории Таможенного союза. P19: Продукт соответствует требованиям действующих в Великобритании (UK) стандартам. P20: Товар соответствует требованиям действующих в Украине технических регламентов.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Заблoться о чистоте и окружающей среде. Рекомендуем сортиpовку отбросов.

P21: Данное обозначение указывает на необходимость селекционного сбора использованных электрических и электронных приборов домашнего обихода. Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обычным мусором, за что грозит штраф. Данные изделия могут быть опасны для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки / восстановления / рецилинга / обезвреживания. Данные изделия следует отдать в пункт сбора и утилизации электрического и электронического оборудования. Информацию на тему пунктов сбора/прима распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа.

Использованное оборудование можно также отдать продавцу, если новое изделие куплено в числе не больше, чем новое оборудование того же вида. Выше перечисленные правила касаются территории Европейского Союза. В случае других государств, следует придерживаться прав, действующих в данном государстве. Рекомендуем контакт с дистрибутором нашего изделия на данной территории.

ПРИМЕЧАНИЯ / УКАЗАНИЯ

Несоблюдение данной инструкции может привести, например, к пожарам, ожогам, поражением электрическим током, а также к другим материальным и нематериальным убыткам. Дополнительная информация на тему товаров марки Ideal TS доступна на сайте: www.ideal-ts.pl. Kanlux SA не несет ответственности за последствия, вызванные в связи несоблюдением предписаний данной инструкции. Компания Kanlux SA оставляет за собой право вносить изменения в инструкцию - текущая версия для ознакомления на сайте www.kanlux.com.

UA

ПРИЗНАЧЕННЯ / ЗАСТОСОВАННЯ

Виріб спеціальний - для професійного використання.

МОНТАЖ

Технічні зміни вимагають згоди виробника. Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. Монтаж повинен виконуватися особою з відповідними компетенціями. Всі операції повинні проводитися при відключеному живленні. Необхідно бути особливо обережним. Перед першим використанням необхідно переконатися, що механічний монтаж і електричне підключення здійснені правильно. Виріб можна включати у мережу живлення, що відповідає стандартам щодо енергії, визначеним відповідним законодавством. Пристрій слід встановлювати згідно з законами, що діють на території даної держави – за IEC 60365-5. Продукту не використовувати в умовах з параметрами іншими від тих, що подані в інструкції. Особа, що встановлює пристрій, відповідає за безпеку інсталції пристрою.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виріб використовується всередині приміщень.

РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Обслуговування проводити лише при вимкненому живленні. Чистити лише м'якою та сухою тканиною. Не використовувати хімічні засоби чистщення. Слід звертати особливу увагу на пристрій під час транспортування, складування та його експлуатації. У разі якогось-небудь пошкодження, деформації або відсутності якоїсь частини заборонено встановлювати пристрій, слід заявити рекламацию на товар. Продукт слід періодично контролювати - опися кожних двох років користування або опися кожного атмосферного разряду. Виріб живиться виключно номінальною напругою, або у напругою з вказаного діапазону.

ПОВ'ЯСНЕННЯ ВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬ І СИМВОЛІВ

P1: Діапазон температури роботи. P2: Діапазон вологості повітря. P3: Тип захисту. P4: Кількість приднарь. P5: Найбільша напруга постійної роботи UC. P6: Рівень захисту напруги UP. P7: Струм короткого замикання Isccr. P8: Параметри залишкового струму IPE. P9: Тимчасове підвищення напруги струму ITRANS. P10: Номинальний струм навантаження In. P11: Найбільший струм навантаження Imax. P12: Ударний струм Iimp. P13: Мінімальні відстані від заземлення, де SPD може встановлюватися. P14: Сподіваний струм короткого замикання Ifi. P15: Використовується лише всередині приміщень. P16: Захист від проникнення твердих предметів розміром більшим, ніж 12 мм. P17: Виріб відповідає вимогам Директив Європейського Союзу (ЄС). P18: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Мінного союзу. P19: Товар відповідає вимогам нормативних документів, що застосовуються на території Великобританії.

P20: Продукція відповідає вимогам технічних регламентів, що діють в Україні

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Пікуйтеся про чистоту і зовнішнє середовище. Рекомендється розділяти відходи.

P21: Це позначення вказує на необхідність розділяти використане електричне та електронне обладнання. Вироби з таким позначенням заборонено вивидати до звичайного сміття з іншими відходами під загрозою штрафу. Такі вироби можуть спричинити шкoду навколишньому середовищу і здоров'ю людини, ці вироби потребують спеціальної форми переробки / регенерації / знешкодження. Вироби з таким маркуванням повинні здаватися у пункти збору використаного електричного й електронного обладнання. Інформацію щодо пунктів збору/приймання можна отримати у місцевих органах влади, або продавця обладнання. Використане обладнання можна також повернути продавцеві у випадку придбання нового виробу, у кількості, що не перевищує нового обладнання цього ж виду. Вищезазначені положення діють на території Європейського Союзу. Для інших держав слід застосовувати законоположення, що діють у даній державі. Рекомендемо звернутися до нашого дистрибутора на даній території.

ЗАУВАЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

Недотримання рекомендацій даної інструкції може спричинити, напр., пожежу, опіки, ураження електричним струмом, тілесні травми та завдати іншої матеріальної і нематеріальної шкoди.

Додаткову інформацію щодо продуктів торгової марки Ideal TS можна отримати на веб-сторінці: www.ideal-ts.pl. Kanlux SA не несе відповідальності за наслідки недотримання даної інструкції.

Компанія Kanlux SA залишає за собою право вносити зміни в інструкцію - поточна версія для означвання на сайті www.kanlux.com.

LT

PASKIRTIS / TAIKYMAS

Specializuotas gaminyb - profesionaliems tailykams.

МОНТАВИМА

Draudžiama daryti techninius pakeitimus. Prieš pradedant montuoti susipažink su instrukcija. Montavimą turi atlikti asmuo turintis atitinkamus įgalinimus. Vsi darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą. Būtinus ypatingas atsargumas. Prieš pirmą panaudojimą reikia įsitikinti, kad gaminyb yra taisyklingai mechaniškai sumontuotas ir tinkamu būdu elektrškai sujungtas. Gaminyb gali būti prijungtas prie maitinimo tinklo, kuris atitinka teises aktais patvirtintus energetinius kokybės standartus. Įrenginys turi būti montuojamas pagal konkrečioje šalyje galiojančias taisykles - pagal IEC 60365-5. Nenaudoti kitomis sąlygomis ir esant kitiems parametrams nei nuroyama instrukcijoje. Įrenginį montuojantis asmuo yra atsakingas už įrengimo

saugumą.

FUNKCIONALUMO BRUOŽAI

Gaminį skirtas vartoti patalpų viduje.

EKSPLOATAVIMO REKOMENDACIJOS / KONSERVAVIMAS

Konservavimas turi būti atliekamas atjungus maitinimą. Valyti tik švelniais ir sausais audiniais. Nevartoti cheminių valymo priemonių. Ypatingas dėmesys turi būti atkreipiamas transportuojant, sandėliuojant ir eksploatuojant įrenginį. Patebėjus lokius nors gedimus, deformacijas arba dalies trūkumą draudžiama montuoti įrenginį ir reikia pateikti skundą pardavėjui. Gaminyb turi būti periodiškai tikrinamas - kas dvejuis eksploatacijos metus arba kiekvieną kartą po atmosferinių išlyčių. Gaminį reikia maitinti tik nominalia įtampa arba įtampomis nurodytame diapazone.

VARTOJAMYS ZENKLINIMŲ IR SIMBOLIŲ AIŠKINIMAS

P1: Darbo temperatūrų diapazonas. P2: Oro drėgmės diapazonas. P3: Apsaugos tipas. P4: Jungčių skaičius. P5: Didžiausia nepertraukiamo darbo įtampa UC. P6: Įtampos apsaugos lygis UP. P7: Trumpojo jungimo srovės Isccr. P8: Liekamosios srovės parametrai IPE. P9: Trumpalaikis srovės padidėjimas ITRANS. P10: Vardinė iškrovos srovė In. P11: Didžiausia iškrovos srovė Imax. P12: Smitingė srovė Iimp. P13: Minimalūs atstumai nuo žemimimo, kur SPD gali būti įrengtas. P14: Tikėtina trumpojo jungimo srovė. P15: Vartoti tik patalpų viduje. P16: Apsauga nuo kietų kūnų didesnių negu 12mm. P17: Gaminyb atitinka Europos Sąjungos (ES) direktyvų reikalavimus. P18: Atitikties sertifikatas patvirtinantis gamybos kokybę pagal užtvirtintus Multinės Sąjungos teritorijoje standartus. P19: Produkatas atitinka Didžiojoje Britanijoje (JK) taikomų taisyklių reikalavimus. P20: Gaminyb atitinka Ukrainoje galiojančių techninių reglamentų reikalavimus.

APLINKOSAUGA

Rūpininkites švarumu ir aplinka. Rekomenduojame sunaudoty pakuočių atliekų segregavimą.

P21: Šis ženklinimas nurodo, kad sudėvėti elektriniai ir elektroniniai įrenginiai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženklintų gaminių negalima išmesti į komunalinių atliekų savartyną kartu su kitomis šiukšlėmis - už tai gresia piniginė bauda. Tokie gaminiai gali būti kenksmingi kaip aplinkai, taip ir žmonių sveikatai, jiems turi būti taikomos specialios žaliavų perdirbimo priemonės siekiant užtikrinti tų atliekų utilizavimą, nukentšimimą, antrini panaudojimą. Taip paženklinti gaminiai privalo būti perduoti sudėvėtų elektrinių ir elektrinių įrenginių surinkėjui. Informacijos dėl surinkėjų/priėmėjų perduoda vietos valdžios arba šio tipo įrenginio pardavėji. Sudėvėtas įrenginys taip pat gali būti perduotas pardavėjui, nupirkus naują gaminį, kietiu kuris neperžengia šio tipo nupirkto įrenginio kiekį. Anksčiau minėtus taisykles liečia Europos Sąjungos teritorija. Kitose šalyse reikia taikyti tėsinius regulavimus, kurie galioja šioje šalyje. Rekomenduojame susisiekti su mūsų tiekėju, atitinkamoje teritorijoje.

PASTABOS / NURODYMAI

Nesilaikymas šios instrukcijos nurodymų gali sukelti pvz. gaisrą, nuplykimus, elektros smūgį, fizinus pažeidimus bei kitokias materialias ir nematerialias žałas. Papildomu informacijai Ideal TS markės gaminių tema rasite svetainėje: www.ideal-ts.pl. Kanlux SA nenėša atsakomybės už pasekmes kilusias dėl šios instrukcijos reikalavimų nesilaikymo.

Įmonė Kanlux SA pasilieka sau teisę keisti instrukciją - aktuali versiją rasite tinklalapyje: www.kanlux.com.

LV

IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Specializēts izstrādājums - plānots profesionālai lietošanai.

МОНТАՅ

Aizliegts veikt tehniskas izmaiņas. Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju. Montāžā jāveic personai kam ir piemērotas kvalifikācijas. Visas darbības jāveic esot izslēgtam spriegumam. Jābūt īpaši piesardzīgam. Pirms pirmās lietošanas jāparīcinās, vai ir piemērotas mehāniskās piespīrinājums un elektriskā pieslēgšana. Izstrādājumu var pieslēgt barošanas elektrotīklam, kas atbilst enerģijas kvalitātes standartiem pēc līkuma. Ierīce ir jāuzstāda saskaņā ar attiecīgajai valstī piemērojamiem noteikumiem - saskaņā ar IEC 60365-5. Nelietot citos apstākļos un ar citiem parametriem nekā paredzēts instrukcijā. Persona, kas uzstādā ierīci ir atbildīga par instalācijas drošību.

FUNKCIONALĀS ĪPASĪBAS

Izstrādājums jālieto teļpu iekšā.

EKSPLOATĀCIJAS NORĀDĪJUMI / KONSERVĀCIJA

Konservācija jāveic esot izslēgtam spriegumam. Tīrīt tikai ar delikātiem un sausiem audumiem. Nelietojiet ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus. Jāpievērš īpaša uzmanība ierīces transportēšanas, uglabāšanas un ekspluatācijas laikā. Ja rodas kādi bojājumi, deformācijas vai daļu trūkums, nedrīkst uzstādīt ierīci un jāiesniegt ziņojums pārdevējam. Ražojums ir periodiski jāpārbauda - katrus divus ekspluatācijas gadus vai pēc katras aizbēdzības. Izstrādājums jāapsūdz ar nominālu spriegumu vai spriegumiem norādītā apjomā.

IZMANTOTŲ APZĪMĒJUMU UN SIMBOLU IZSKAIDROŠANA

P1: Darbības temperatūras diapazons. P2: Gaisa mitruma diapazons. P3: Aizsardības tips. P4: Savienojumu skaits. P5: Lielākais nepārtrauktās darbības spriegums UC. P6: Sprieguma aizsardības līmenis UP. P7: Isslēguma strāva Isccr. P8: Atlikušā strāvas parametrai IPE. P9: Iščaiģis strāvas paaugstinājums ITRANS. P10: Nominālā iādes strāva In. P11: Lielākā iādes strāva Imax. P12: Triecienstrāva Iimp. P13: Minimālie atāļumi no zemejuma, kur SPD var tikt uzstādīts. P14: Sagaidāma iāslēguma strāva Ifi. P15:Lietot tikai teļpu iekšā. P16: Aizsardība no cietām vielām kas ir lielākas nekā 12mm. P17: Izstrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvu prasībām (ES). P18: Atbilstības Sertifikāts, kas aplēcina produkcijas kvalitāti ar Multas Savienības teritorijā apstiprinātajiem standartiem. P19: Produkts atbilst Liebrītanijā (Liebrītanijā) piemērojamo noteikumu prasībām. P20: Prece atbilst Ukrainā piemērojamo tehnisko noteikumu prasībām.

VIDES AIZSARDZĪBA

Rūpējieties par tīrību un apkārtējo vidi. Ieteicam šķīrot iepakojumu atkritumos.

P21: Šis apzīmējums rāda ka ir vajadzība selektīvi lietot iekārtas elektriskās un elektroniskās iekārtas. Tajā veidā apzīmē izstrādājums, neizpildēs gādījumā paredēt naudās sodu, nedrīkst ūmest kopā ar parastiem atkritumiem.

Tādi izstrādājumi var būt kaitīgi vidi un cilvēku veselībai, tie piepras speciāla tipa pārstrādāšanas / otrreizēja imantošana / reciklēšana / neitralizācija. Tajā veidā apīmēti izstrādājumi jāatdod attiecīgajai lietotu elektrisko vai elektrisko iekārtu vākšanas punkta. Informāciju par vākšanas/sapemšanas punktiem var iegūt no reģionālās valdības vai šī tipa iekārtas pārdevēja. Lietotu iekārtu var arī atdot pārdevējam, gādījumā kad tiek iepirkts jauns izstrādājums daudzumā, kas nepārsniedz tā paša tipa iepirktas iekārtas daudzumu. Iepirkšimīnēti norādījumi attiecas uz Eiropas Savienības teritoriju. Citās valstīs jāievēro juridiskie noteikumi, kas ir spēkā attiecīgā valstī. Informācija sazināties ar mūsu izstrādājuma izplatītāju attiecīgajā reģionā.

PIEZĪMES / NORĀDĪJUMI

Šis instrukcijas norādījumu neievērošana var novest līdz piem. ugunsgrēka radīšanai, apdegumiem, elektrošokam, fiziskiem ievainojumiem un citiem materiāliem vai nemateriāliem zaudējumiem. Papildu informācija par Ideal TS markas produktus ir pieejama šeit: www.ideal-ts.pl. Kanlux SA ņem atbildību par sekām kas radīsies šis instrukcijas norādījumu neievērošanas dēļ. Firma Kanlux SA aizstāv sev tiesību mainīt instrukciju - aktuālā versija ir pieejama mājaslapā www.kanlux.com.

EE

EESMÄRK / RAKENDUS

Spetsialiseeritud seade - professionaalse kasutamiseks.

MONTEERIMINE

Tehnilised muudatidused reeserveeritud. Enne kokkupanemise tööd asunist tutvka kasutamisejuhendiga. Monteerimisstiisoid peab sooritama vastavald kvalifikatsioonile oman isik. Igaasugu tehinguid sooritada väljalülitatud toitevoolu korral. Tuleb säilitada erilised ettevaatlikkuse vahendid. Enne esimest kasutamist tuleb ülekontrollida seade õigepärasest mehhaanilist kinnitust ja elektrilist ühendust. Seade võib olla ühendatud tootlustus energavõrguga, mis täidab seaduse poolt ettenähtud energia kvaliteedi normid. Seade peab olema paigaldatud vastavalt antud riigi kehtivatele eeskirjadele- vast IEC 60365-5. Toodet mitte kasutada tingimuste ja parameetrite korral, mis erinevad kasutusjuhendis antutes. Toote paigaldaja on vastutav seadme paigaldamise tulemuslike eest.

OTSTARBEKOHASED OMADUSED

Seaded kasutada ruumide sees.

EKSPLOATAATSIOONILISED / HOOLDUS SOOVITUSED

Hooldus stiisoid sooritada väljalülitatud toitevooluga. Puhastada ainult õrnadega ja kuiva lapiga. Ärge kasutage keemilisi puhastusvahendeid. Eristl italepanu tuleb seadmele pöörata transporti, ladustamise ja eksploataatsioonikāigus. Üksikō milliste kahjustuste, deformatsioonide või mingite osade puudumise tuvastamiseks korral on seadme paigaldamine keelatud ja nendest tuleb teavitada müüjat. Toode tuleb anda korrapāraselt kontrollimisele - iga kahe kasutusaasta järeil või peale igit vahetus atmosfäärilist tühjaksajadmist. Seadet tuleb pingestada ainult nominaal vārtuse järeil või näidatud pingevahemikus.

KASUTATUD MÄRGISTUS JA SŪMBOLITE SELGITUSED

P1: Tōotetemperatuuri vahemik. P2: Pimna niiskusaahemik. P3: Kaitsv tūip. P4: Liideste arv. P5: Pūisitōid suurim pinge UC. P6: Pinge kaitsetase UP. P7: Lühivool Isccr. P8: Rikkevoolu parameetrid IPE. P9: Uleminekuvoolu pinge kasv ITRANS. P10: Nominaalne nimilāhendusvool In. P11: Suurim nimilāhendusvool In. P12: Lōõvool Iimp. P13: SPD paigaldamise minimaalne kaugus maundusest. P14: Eeldatav lühivool Ifi. P15: Kasutamiseks ainult ruumi sees. P16: Kaitsv tahkete keh