

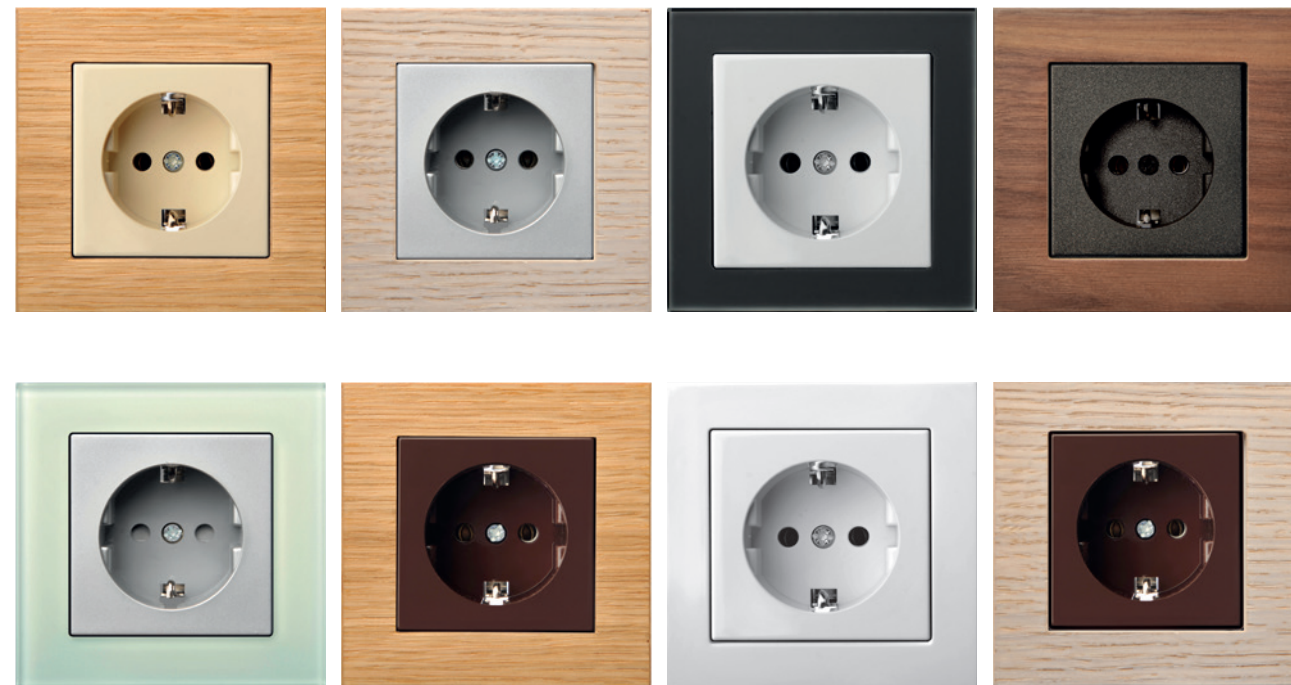
UAB „LIREGUS“ SUKŪRĖ ELEKTRIKUI PATOĞŲ GAMINĮ

LIREGUS

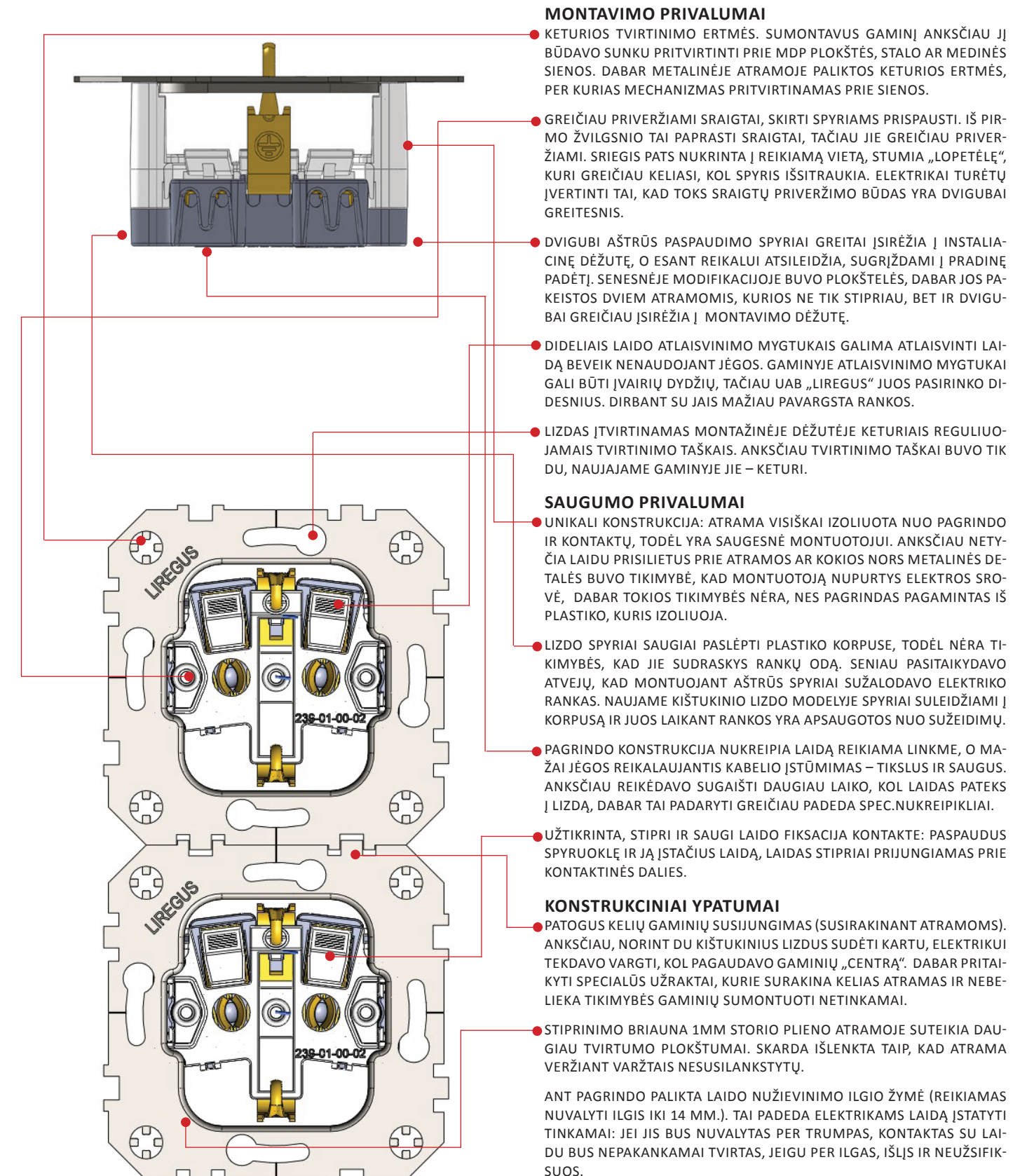
IRENA DIRGĖLIENĖ

BEVEIK DVEJUS METUS UAB „LIREGUS“ BUVO GALVOJAMA, KAIP PATOBULINTI SAVO GAMINIUS AR SUKURTI NAUJŲ. BENDROVĖS KOMERCIJOS VADOVAS ANDRIUS ZABALEVIČIUS SAKO, KAD PATOĞUS IR ELEKTRIKUI PALANKUS KIŠTUKINIS LIZDAS SU SPYRUOKLINIAIS KONTAKTAIS JAU IŠVYDO DIENOS ŠVIESĄ IR PRADEDA UŽKARIAUTI LIETUVOS BEI UŽSIENIO ŠALIŲ RINKAS.

A. ZABALEVIČIUS PASAKOJA, KAD DAUGUMA ŠIUO METU GAMINAMŲ IR LIETUVOS RINKOJE PARDUODAMŲ KIŠTUKINIŲ LIZDŲ (ROZEČIŲ) YRA SU VARŽTINIAIS LAIDŲ PRIJUNGIMO KONTAKTAIS. ŽINOMA, TOKIE GAMINIAI NĖRA BLOGI, TAČIAU JUOS MONTUODAMAS ELEKTRIKAS SUGAIŠTA DAUGIAU LAIKO. SIEKDAMI SUTAUPYTI ELEKTRIKŲ LAIKO IR PALENGVINTI JŲ DARBĄ, UAB „LIREGUS“ SPECIALISTAI SUKŪRĖ NAUJĄ ĮLEISTINIO KIŠTUKINIO LIZDO SU ĮŽEMINIMU IR SPYRUOKLINIAIS GREITAI PRIJUNGIAMAI KONTAKTAIS MODELĮ. TOKIO TIPO GAMINYS LIETUVOS, LATVIJOS AR LENKIJOS GAMINTOJŲ DAR NEBUVO PAGAMINTAS.



ANKSČIAU MINĖTAS GAMINYS PRIKLAUSO „EPSILON“ SERIJAI. YRA BALTOS, SMĖLIO, RUDOS, METALO, JUODOS IR ŠAMPANO SPALVŲ. TRYS TIPAI: 1. KIŠTUKINIS LIZDAS SU ĮŽEMINIMU; 2. KIŠTUKINIS LIZDAS SU APSAUGOS SKLENDĖMIS IR ĮŽEMINIMU; 3. HERMETINIS KIŠTUKINIS LIZDAS SU ĮŽEMINIMU IR DANGTELIU.



MONTAVIMO PRIVALUMAI

• KETURIOS TVIRTINIMO ERTMĖS. SUMONTAVUS GAMINĮ ANKSČIAU JI BŪDAVO SUNKU PRITVIRTINTI PRIE MDP PLOKŠTĖS, STALO AR MEDINĖS SIENOS. DABAR METALINĖJE ATRAMOJE PALIKTOS KETURIOS ERTMĖS, PER KURIAS MECHANIZMAS PRITVIRTINAMAS PRIE SIENOS.

• GREIČIAU PRIVERŽIAMSI SRAIGTAI, SKIRTI SPYRIAMS PRISPAUSTI. IŠ PIRMO ŽVILGSNIO TAI PRASTI SRAIGTAI, TAČIAU JIE GREIČIAU PRIVERŽIAMSI. SRIEGIS PATS NUKRINTA Į REIKIAMĄ VIETĄ, STUMIA „LOPETĖLĘ“, KURI GREIČIAU KELIASI, KOL SPYRIS IŠSITRAUKIA. ELEKTRIKAI TURĖTŲ ĮVERTINTI TAI, KAD TOKS SRAIGTŲ PRIVERŽIMO BŪDAS YRA DVIGUBAI GREITESNIS.

• DVIGUBI AŠTRŪS PASPAUDIMO SPYRIAI GREITAI ĮSIRĖŽIA Į INSTALACINĘ DĖŽUTĘ, O ESANT REIKALUI ATSILEIDŽIA, SUGRĮŽDAMI Į PRADINĘ PADĖTĮ. SENESNĖJE MODIFIKACIJOJE BUVO PLOKŠTELĖS, DABAR JOS PAKEISTOS DVIEM ATRAMOMIS, KURIOS NE TIK STIPRIAU, BET IR DVIGUBAI GREIČIAU ĮSIRĖŽIA Į MONTAVIMO DĖŽUTĘ.

• DIDELIAIS LAIDO ATLAISVINIMO MYGTUKAIS GALIMA ATLAISVINTI LAIDĄ BEVEIK NENAUDOJANT JĖGOS. GAMINYJE ATLAISVINIMO MYGTUKAI GALI BŪTI ĮVAIRIŲ DYDŽIŲ, TAČIAU UAB „LIREGUS“ JUOS PASIRINKO DIDESNIUS. DIRBANT SU JAIS MAŽIAU PAVARGSTA RANKOS.

• LIZDAS ĮTVIRTINAMAS MONTAŽINĖJE DĖŽUTĖJE KETURIAIS REGULIUOJAMAI TVIRTINIMO TAŠKAIS. ANKSČIAU TVIRTINIMO TAŠKAI BUVO TIK DU, NAUJAJAME GAMINYJE JIE – KETURI.

SAUGUMO PRIVALUMAI

• UNIKALI KONSTRUKCIJA: ATRAMA VISIŠKAI IZOLIUOTA NUO PAGRINDO IR KONTAKTŲ, TODĖL YRA SAUGESNĖ MONTUOTOJUI. ANKSČIAU NETYČIA LAIDU PRISILIETUS PRIE ATRAMOS AR KOKIOS NORS METALINĖS DETALĖS BUVO TIKIMYBĖ, KAD MONTUOTOJĄ NUPURTYTŲ ELEKTROS SROVĖ, DABAR TOKIOS TIKIMYBĖS NĖRA, NES PAGRINDAS PAGAMINTAS IŠ PLASTIKO, KURIS IZOLIUOJA.

• LIZDO SPYRIAI SAUGIAI PASLĖPTI PLASTIKO KORPUSE, TODĖL NĖRA TIKIMYBĖS, KAD JIE SUDRASKYS RANKŲ ODĄ. SENIAU PASITAIKYDAVO ATVEJŲ, KAD MONTUOJANT AŠTRŪS SPYRIAI SUŽALODAVO ELEKTRIKO RANKAS. NAUJAME KIŠTUKINIO LIZDO MODELyje SPYRIAI SULEIDŽIAMSI Į KORPUSĄ IR JUOS LAIKANT RANKOS YRA APSAUGOTOS NUO SUŽEIDIMŲ.

• PAGRINDO KONSTRUKCIJA NUKREIPIA LAIDĄ REIKIAMA LINKME, O MAŽAI JĖGOS REIKALAUJANTIS KABELIO ĮSTŪMIMAS – TIKSLUS IR SAUGUS. ANKSČIAU REIKĖDAVO SUGAIŠTI DAUGIAU LAIKO, KOL LAIDAS PATEKS Į LIZDĄ, DABAR TAI PADARYTI GREIČIAU PADEDA SPEC. NUKREIPIKLIAI.

• UŽTIKRINTA, STIPRI IR SAUGI LAIDO FIKSACIJA KONTAKTE: PASPAUDUS SPYRUOKLĖ IR JĄ ĮSTAČIUS LAIDĄ, LAIDAS STIPRIAUSI PRIJUNGIAMAS PRIE KONTAKTINĖS DALIES.

KONSTRUKCINIAI YPATUMAI

• PATOĞUS KELIŲ GAMINIŲ SUSIJUNGIMAS (SUSIRAKINANT ATRAMOMS). ANKSČIAU, NORINT DU KIŠTUKINIUS LIZDUS SUDĖTI KARTU, ELEKTRIKUI TEKDAVO VARGTI, KOL PAGAUDAVO GAMINIŲ „CENTRĄ“. DABAR PRITAIKYTI SPECIALŪS UŽRAKAI, KURIE SURAKINA KELIAS ATRAMAS IR NEBELIEKA TIKIMYBĖS GAMINIŲ SUMONTUOTI NETINKAMAI.

• STIPRINIMO BRIAUNA 1MM STORIO PLIENO ATRAMOJE SUTEIKIA DAUGIAU TVIRTUMO PLOKŠTUMAI. SKARDA IŠLENKTA TAIP, KAD ATRAMA VERŽIANT VARŽTAIS NESUSILANKSTYTŲ.

• ANT PAGRINDO PALIKTA LAIDO NUŽIEVINIMO ILGIO ŽYMĖ (REIKIAMAS NUVALYTI ILGIS IKI 14 MM.). TAI PADEDA ELEKTRIKAMS LAIDĄ ĮSTATYTI TINKAMAI: JEI JIS BUS NUVALYTAS PER TRUMPAS, KONTAKTAS SU LAIDU BUS NEPAKANKAMAI TVIRTAS, JEIGU PER ILGAS, IŠLŪS IR NEUŽSIFIKSUOS.

• VISIŠKAI NAUJU PRINCIPU ATSIDARANČIOS APSAUGOS SKLENDĖS. GAMINANT KIŠTUKINIUS LIZDUS SU SKLENDĖMIS Į VIDŲ ĮDEDAMOS NEDIDELĖS UŽSKLANDOS. ANKSČIAU GAMINIuose SKLENDĖS JUDĖDAVO DĖL GUMYTĖS, TUOMET BŪDAVO SUNKIAU Į KIŠTUKINĮ LIZDĄ ĮSTUMTI ŠAKUTĖ, DABAR PRITAIKYTAS NAUJAS PRINCIPAS – SKLENDĖS NESIKELIA, O PASISUKA VERTIKALIAI, TODĖL ĮKIŠANT REIKIA MAŽIAU JĖGOS.