

Renova

Mūsdienīgas tehnoloģijas klasiskā dizainā

Slēdži un kontaktligzdas



Schneider
Electric



P116332



ELP06235

Slēdzis ar pagriežamu taustiņu



P101951

Sienas kontaktligzda



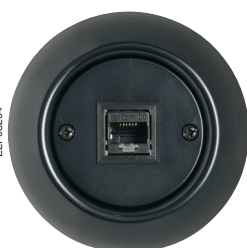
P116332

Gaismas regulators



ELP06242

Gaismas signāls



ELP06284

Tālrūņa kontaktligzda



P116335

Apgriezienu regulators



P116333

Slēdzis ar taustiņu



Seno laiku skaistums un pievilcība

Vecajos, labajos laikos viss nebija labāk kā šodien, tomēr daudzas lietas bija izsmalcinātākas un skaistākas. Tādēļ, ja jūs domājat par kādas senas mājas elektroinstalācijas atjaunošanu, modernizēšanu vai papildināšanu, nepalaidiet garām mūsu Renova elektroinstalācijas ierīču klāstu, kas piedāvā mūsdienīgas tehnoloģijas klasiskā un patiesi stilīgā dizainā!

Katrai senai ēkai ir pašai sava, unikāla atmosfēra, ko rada ikvienā nelielā detaļā ieliktās rūpes un kvalitāte. *Renova* ir tas, kas jums nepieciešams, ja meklējat mūsdienīgas tehnoloģijas ar skaistu, senlaicīgu izskatu. Mūsu produktu klāstā jūs atradīsiet slēdzus, kontaktligzdas, gaismas regulatorus u. c. Visi produkti atbilst jaunākajām elektrodrošības un ērtību prasībām, tajā pašā laikā tiem piemīt tās dizaina formas un estētiskie ideāli, kādi valdīja elektrības pirmsākumos. *Renova Original* palīdzēs saglabāt senlaicīga

interjera atmosfēru un stilu, saglabājot mūsdienu standartus un drošību. Ierīces ir pieejamas melnā un baltā krāsā.

Lai varētu pielāgoties dažādiem arhitektūras stiliem un vēstures laikmetiem, *Renova Original* ierīces var apvienot ar ietvara rāmjiem no *Renova Effect* un *Renova Glass* kolekcijām. Der vienlīdz labi kā pilī, tā lauku mājā!



Renova Glass

Funkcionāliem, mūsdienīgiem vai arī ekstravagantiem risinājumiem

19. gs. beigās cilvēku ikdienas dzīvē ienāca elektrība. Visbiežāk izmantojamie materiāli slēdžu un sienas kontaktligzdu izgatavošanai bija porcelāns, koks un misiņš, kas ne vienmēr varēja nodrošināt nepieciešamo izolāciju.

Par laimi, 20. gs. sākumā tika izgudrots bakelīts, un šī plastikas materiāla izmantošana apvienojumā ar gumijas detaļām palielināja cilvēku drošību, strādājot un rīkojoties ar elektrību. 20. gadsimta 20. gados sāka plaši izmantot stiklu, kas kā elegants un spīdīgs materiāls lieliski atbilda

jaunajam funkcionālisma arhitektūras stilam. *Renova Glass* produkti pārstāv šo stilu, un, pateicoties vienkāršajam un tīrajam dizainam, tie ir arī ļoti piemēroti mūsdienu videi un īpaši izsmalcinātiem interjeriem.

Jaunums!

Renova Glass ir jaunākais Renova produktu klāsta papildinājums. Stikls ir pieejams ar baltu vai melnu pamatni, vienai, divām vai trim ierīcēm. Tas ir vienlīdz piemērots kā senam funkcionālisma stila dzīvoklim, tā arī izsmalcinātam pils interjeram vai īpaši mūsdienīga dizaina dzīvoklim.



Renova Original

Seno dienu interjeriem

Renova Original ir plašs klasiskā stila elektroinstalācijas ierīču klāsts senlaicīgas atmosfēras radīšanai. Kad šis produktu klāsts tika pirmoreiz laists aprītē, to veidoja tikai melnas ierīces, lai būtu iespējams modernizēt senlaicīgu vidi, neizjaucot to ar vizuāli traucējošām mūsdienu elektroinstalācijas ierīcēm. Piešķirot bakelīta materiāla izskatu un romantiskas formas, ir panākta Renova Original piemērotība dažādām vidēm, sākot no 19 gadsimta līdz pat 20 gadsimta vidusdaļas interjera stilam.

Pieejams melnā un baltā krāsā

Tagad klasiskā melnā *Renova Original* produktu sērija ir pieejama arī baltā krāsā. Kad runa ir par funkcijām, šis produktu klāsts ietver visu, sākot no senlaicīga rotējoša slēdža,

līdz pat mūsdienīgiem reostatiem un VDI kontaktligzdām. Tiem visiem ir senlaicīga apdare un dizains, kas izskatīsies pilnīgi piemēroti un autentiski jebkurā Viktorijas laikmeta saīkojumu zālē, nekādā veidā nebojājot autentisko interjeru.



Balts



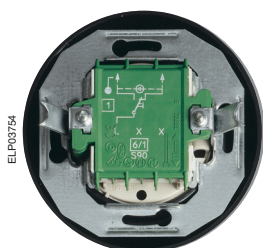
Melns



Balts ar regulatoru



Renova retro dizaina produktu klāstā jūs atradīsiet vispieprasītāko elektroniku un mehāniku. Zem senlaicīgā korpusa paslēptas ātri un droši iemontējamas mūsdienīgas funkcijas.





P113497

Renova Effect Izaicinošā nostalgija

Vai vēlaties izaicināt vai uzsvērt greznas telpas ekskluzivitāti? Vai varbūt radīt kontrastu starp senlaicīgu vidi un mūsdienīgu apdari? Papildiniet savu melno vai balto Renova elektroinstalācijas ierīci ar Renova Effect ietvara rāmi. Mūsdienīga fototehnika padara šo produktu klāstu pieejamu ar metālisku, koka vai marmora apdari. Rezultāts? Jūsu Renova kļūst vēl krāšņāka un interesantāka!

Asi kontrasti

Ja dodat priekšroku eksperimentiem, nevis piesardzībai, šī ir īstā izvēle! *Renova Effect* rāmjiem ir tās pašas senlaicīgās formas kā citiem *Renova* produktiem, taču *Effect* produkti ir noklāti ar fotofolijas virsmu. Jūs varat izvēlēties riektkoka vai melna, vai balta marmora apdares rāmi.

Vai varbūt izvēlēties skaidro un mirdzošo metālisko virsmu ar nerūsējoša tērauda, titāna, bronzas vai vara apdari? Ar šādu ierāmējumu apaļie un gaišie *Renova* produkti kļūs par elegantiem aksesuāriem vai lieliskiem kontrastējošiem elementiem. Tie ir vienlīdz labi piemēroti kā kafējnīcā, tā jūsu dzīvojamajā istabā.



Renova Effect patiešām piesaista uzmanību! To var izmantot, lai izveidotu pilnīgi jaunu, mūsdienīgu un svaigu interjeru, vai lai papildinātu sena, klasiska dizaina eleganci. Izvēlieties riektkoka vai marmora apdari, vai kādu no dažāda veida metāliskajām virsmām!



Daži praktiski ieteikumi

Tapešu aizsargi

Jūs, iespējams, esat pamanījis traipus un plankumus uz tapetēm pie esošajiem slēdžiem un kontaktligzdām. Ļaujiet seniem paņēmieniem atrisināt šo problēmu! *Renova* tapešu aizsargi samazinās to nolietojanos. Papildus aizsargājošajai funkcijai tie arī no jauna radīs autentisko vecās mājas sajūtu un aizklās iepriekš veikto darbību pēdas. Tapešu aizsargi ir pieejami baltā, melnā vai caurspīdīgā krāsā, vienkāršam vai kombinētam uzstādījumam. Piestiprinot tapešu aizsargu, nav jānoņem elektriskās ierīces, tādēļ šo aizsardzības sistēmu ir ļoti vienkārši uzstādīt.



P116433

Kombinētie rāmji

Renova sērijā ir izveidota unikāla rāmju sistēma kombinētam ierīču uzstādījumam. Sākot ar beigu rāmi un pievienojot vidējos rāmjus, jūs varat izveidot visas iespējamās elektroierīču kombinācijas. Rāmju savienošanā ir izmantota ļoti vienkārša saspraūzama tehnoloģija un attālums starp ievietoto ierīču centriem ir standarta 71mm.



ELP05568

ELP03272

P67536















P116334

P02289

Montāža

Renova var uzstādīt zemapmetuma vai virsapmetuma kārbās. Ir pieejama arī savienojumu kārba ar termināla bloku vai bez tā. Montāžai virs apmetuma izmantojiet apaļu vai ovālu kārbu baltā vai melnā krāsā. Kārbas atbilst visam produktu klāstam, izņemot stikla rāmjus. Veicot savienojumus kārbā, noteikti ievērosiet plašo vietu un izcilo termināla bloku.

| Produkts | Balts, Ref.nr | Melns, Ref.nr |
|---|---------------|---------------|
| Slēdži | | |
|  Slēdzis/pārslēdzis (viens taustiņš) | 1831321 | 1831122 |
| Krusta slēdzis (viens taustiņš) | 1831331 | 1831132 |
| Zvana poga ar lampu (viens taustiņš) | 1831346 | 1831147 |
| Slēdzis, 1+1 grupa (divi taustiņi) | 1831316 | 1831117 |
| Dubultpārslēdzis / slēdzis (divi taustiņi) | 1831326 | 1831127 |
| Slēdži ar pagriežamu taustiņu | | |
|  Slēdzis/pārslēdzis ar pagriežamu taustiņu | 1831323 | 1831124 |
| Slēdzis 1+1 ar pagriežamu taustiņu | 1831318 | 1831119 |
| Kontaktligzdas | | |
|  Kontaktligzda 1-vietīga ar zemējuma spaili | 1831376 | 1831177 |
| Kontaktligzda 2-vietīga ar zemējuma spaili | E183138600 | 1831187 |
| Gaismas regulatori | | |
|  Gaismas regulators RC (40-315W) | CCTSE12033 | CCTSE12032 |
| Gaismas regulators RC (630W) | CCTSE12133 | CCTSE12132 |
| Gaismas regulators, universāls RC/RL (420W) | CCTSE13033 | CCTSE13032 |
| 1-10V kontrolieris | CCTSE15033 | CCTSE15032 |
| Apgrīzīnu regulators 1 fāzu motoriem 400 VA | CCTSE14033 | CCTSE14032 |
| Termoregulatori | | |
|  Siltās grīdas termoregulators, ar sens. 4 m | CCT205005 | CCT205006 |
| TV kontaktligzdas | | |
|  TV/R ligzda gala S1T | E606042000 | 6060401 |
| TV/R ligzda caurejoša S6 | E606042100 | E606040300 |
| TV/R ligzda caurejoša S8 | E606042200 | E606040500 |
| TV/R/SAT ligzda gala | E606042800 | 6060471 |
| Datu kontaktligzdas | | |
|  LexCom RJx1,2 centrplate | 510223100 | 510223300 |
| LexCom UTP 5e 125Mhz RJ45 | 306510005 | 306510005 |
| LexCom STP 5e 125Mhz RJ45 | 306510007 | 306510007 |
| LexCom UTP 6e 250Mhz RJ45 | 306520005 | 306520005 |
| LexCom STP6e 250Mhz RJ45 | 306520007 | 306520007 |
| Montāžas rāmis | 306580006 | 306580009 |
| Montāžas kārbas un vāki | | |
|  Kārba V/A montāžai dzijā | 1831196 | 1831197 |
| Kārba V/A montāžai sekļā | 1831194 | 1831195 |
| Kārba 2-viet.k-lig.V/Amon | 1831198 | 1831199 |
|  Noseglāksne slēgtā | 1831390 | 1831191 |
| Savienojuma kārba virsapmetuma | 1437533 | 1437532 |
|  Tapešu aizsargs | 1831393 | 1831193 |
| Tapešu aizsargs, caurspīdīgs, Ref.nr. 1831293 | | |
| Renova aksesuāri | | |
|  Atspere zvanu pogām | Ref Nr. | |
| | WDE0000011 | |
|  Indikācijas lampa 230V | WDE006401 | |

| Kombinētie rāmji | Balts | Melns | Metāla | Bronza | Vara | Titāna | Riekstkoka | Baltā marmora | Melnā marmora | Balts stikls | Melns stikls |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Stikla rāmji, mm | | | | | | | | | | | |
|  Ø 89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  89/230 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Rāmis 1-vietīgs | 1831150 | 1831151 | 1831152 | 1831250 | 1831251 | 1831252 | 1831253 | 1831254 | 1831255 | WDE006311 | WDE006321 |
| Gala rāmis | 1831153 | 1831154 | 1831155 | 1831256 | 1831257 | 1831258 | 1831259 | 1831260 | 1831261 | | |
| Vidusdaļas rāmis | 1831156 | 1831157 | 1831158 | 1831262 | 1831263 | 1831264 | 1831265 | 1831266 | 1831267 | | |
| Rāmis 2-v k-lig | | | 1831159 | 1831270 | 1831271 | 1831272 | 1831273 | 1831274 | 1831275 | WDE006310 | WDE006320 |
| Rāmis 2-vietīgs | | | | | | | | | | WDE006312 | WDE006322 |
| Rāmis 3-vietīgs | | | | | | | | | | WDE006313 | WDE006323 |

Schneider Electric Latvija SIA

A. Deglava 66, Rīga, LV-1035, Latvija

Klientu apkalpošanas centrs:

Tālr: +37167147228

E-pasts: support@lv.schneider-electric.com

www.schneider-electric.lv

Tā kā laiku pa laikam tiek mainīti standarti, specifikācija un dizains, pieprasiet apstiprinājumu informācijas aktualitātei šajā izdevumā.