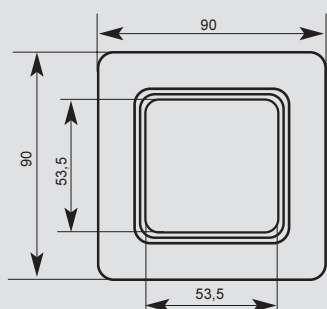
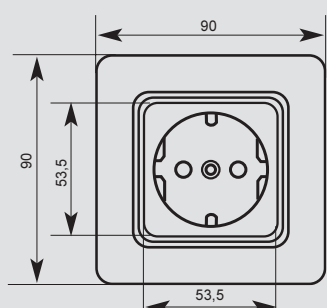
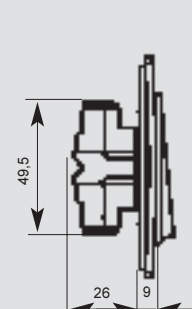


***TEHNILINE INFORMATSIOON
TEHNISKĀ INFORMĀCIJA
TECHNINĖ INFORMACIJA***

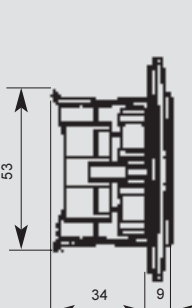
BARVA



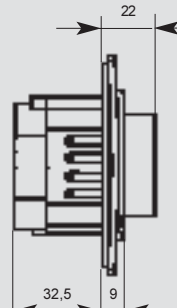
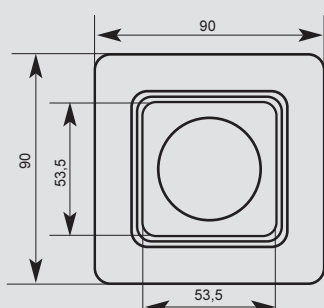
Lülitī
Slēdzis
Jungiklis universalus



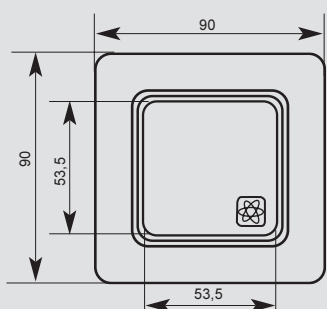
Pistikupesa maandusega SCHUKO
Kontaktlīdzda SCHUKO
Kištukinis lizdas SCHUKO



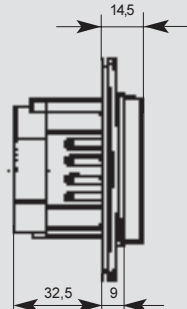
Pistikupesa DATA
Kontaktlīdzda ar zemējumu DATA
Kištukinis lizdas su īzeminumu DATA



Pöördnupuga regulaator
Rotācijas tipa regulators
Sukamas reostatinis jungiklis



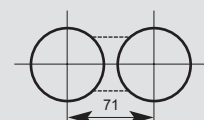
Sensornupuga regulaator
Sensora regulators
Lietimo reostatinis jungiklis

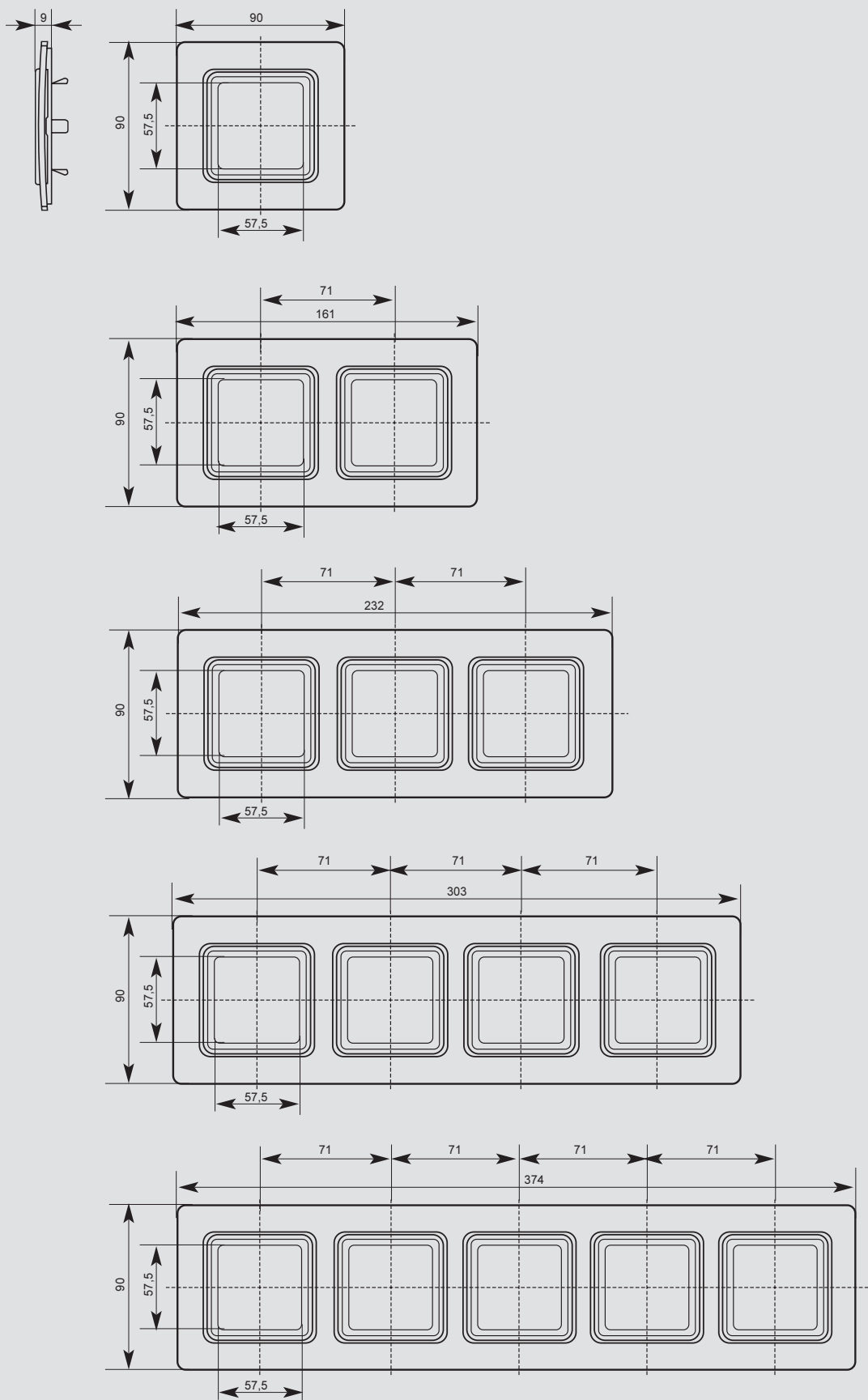


Mitmekordsed raamid vertikaalseks ja horisontaalseks paigalduseks
Mitmekordsed raamid on soovitatav paigaldada omavahel ühendatavatesse Ø 60 mm installatsionikarpidesse
mis tagavad elementide keskosa 71 mm vahe

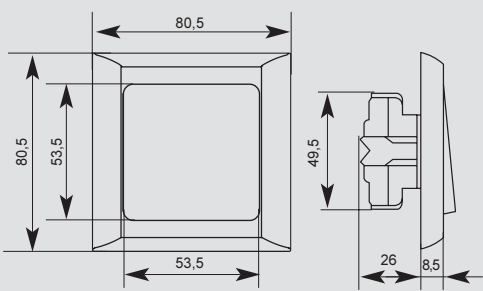
Daudzkārtīgās sistēmas ir paredzētas vertikālai un horizontālai montāžai. Daudzkārtīgās sistēmas ieteicams
montēt savienotās instalācijas karbās Ø 60 mm, jo montējot elementu centri paplašinās līdz 71 mm.
Vadu savienošana: slēdzi jāsavieno ar atspēru kontaktiem, līdzdas ar bezskrūvju kontaktiem

Daugiamodulinēs sistemos skirtos vertikāliam ir horizontaliam montavimui. Daugkartīnes sistemas
rekomenduojama ļāmtuoti ļ sujungiamas instalācijes dēžutes Ø 60 mm, garantuojančias pastovu atstumā
tarp elementu - 71 mm. Laidu pajungimai: jungikliai su autoužspaudikliais, līzdai su varžtiniais užspaudikliais

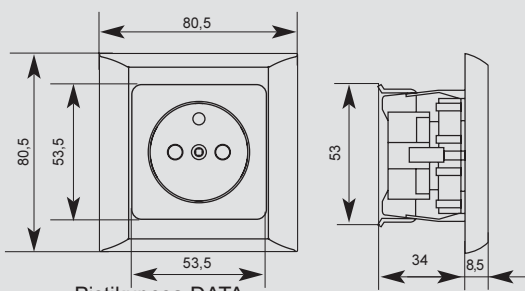




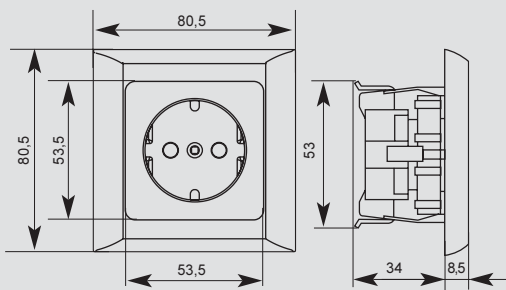
OPTIMA



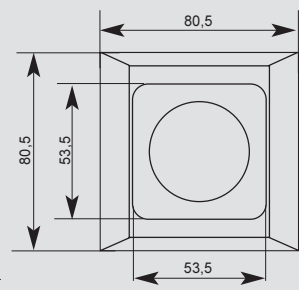
Lülitī
Slēdzis
Jungiklis universalus



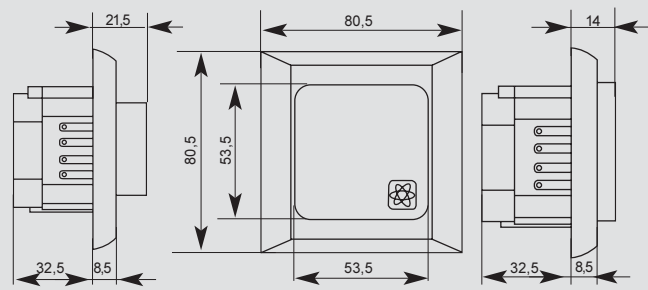
Pistikupesa DATA
Kontaktligzda ar zemējumu DATA
Kištukinis lizdas su įžeminimu DATA



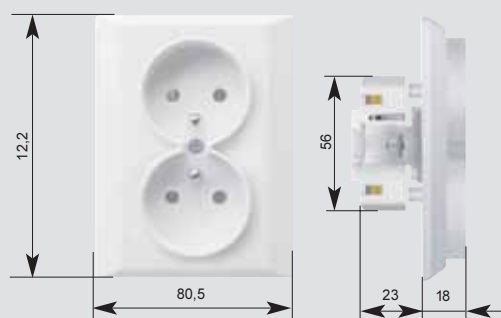
Pistikupesa maandusega SCHUKO
Kontaktligzda SCHUKO
Kištukinis lizdas SCHUKO



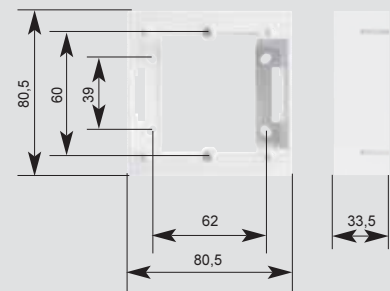
Pöördnupuga regulaator
Rotācijas tipa regulators
Sukamas reostatinis jungiklis



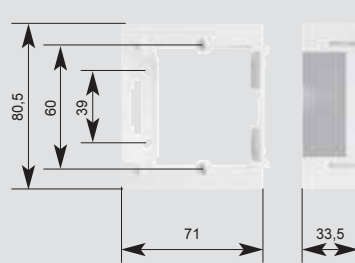
Sensornupuga regulaator
Sensora regulators
Lietimo reostatinis jungiklis



Maanduskontaktiga 2-kohaline pistikupesa
Dubultā kontaktligzda ar zemējumu
Dviejų vietų kištukinis lizdas su įžeminimu



Pindpaigaldus adapter OPTIMA põhimoodul
Virsapmetuma montāžas adapters OPTIMA
pamaata modulis
Virštinkinis adapteris OPTIMA, pagrindinis modulis



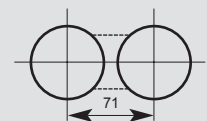
Pindpaigaldus adapter OPTIMA lisamoodul
Virsapmetuma montāžas adapters OPTIMA
papildus modulis
Virštinkinis adapteris OPTIMA, jungiamasis modulis

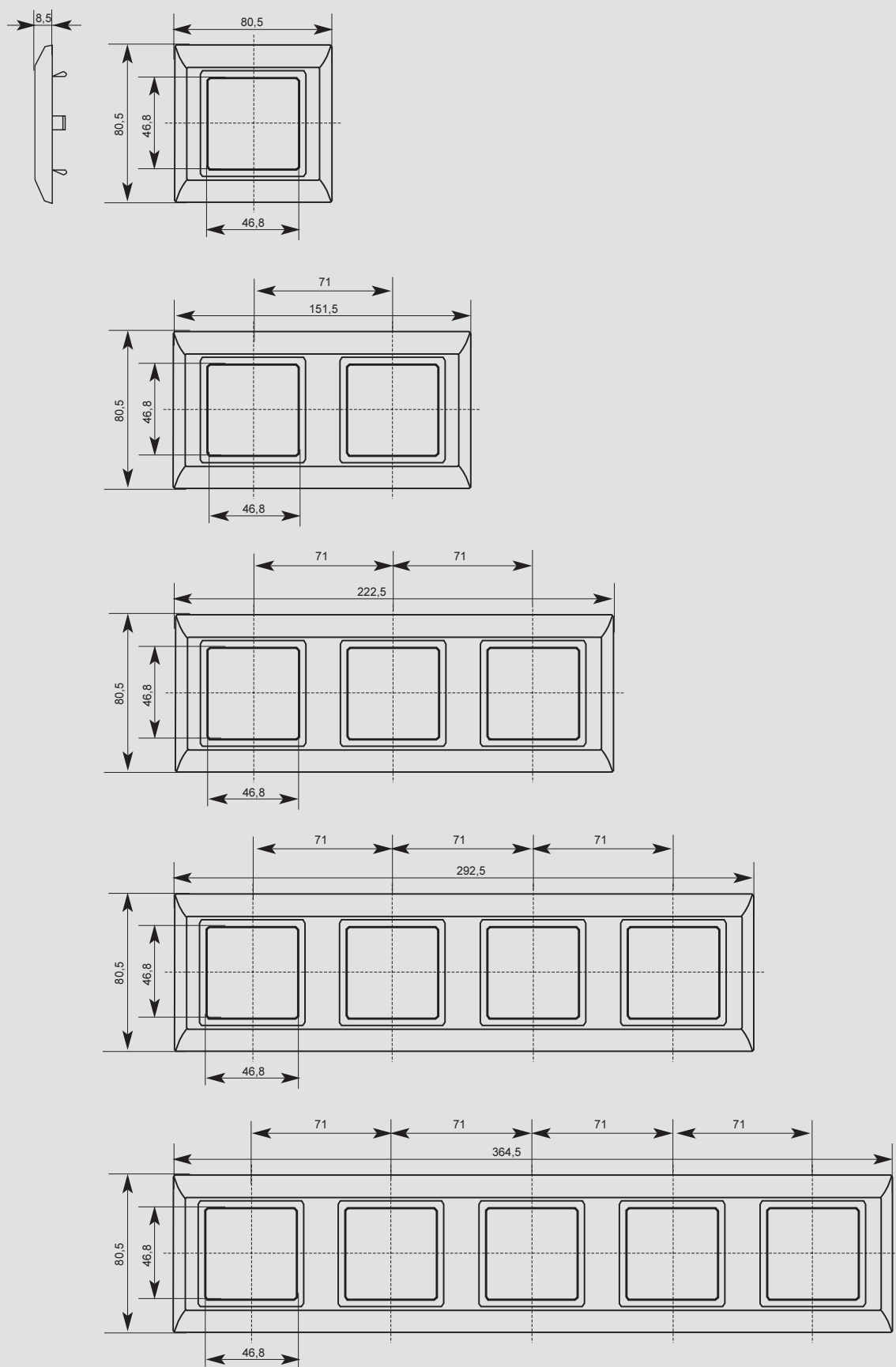
Mitmekordsed raamid vertikaalseks ja horisontaalseks paigalduseks

Mitmekordsed raamid on soovitatav paigaldada omavahel ühendatavatesse Ø 60 mm installatsionikarpidesse mis tagavad elementide keskosa 71 mm vahe

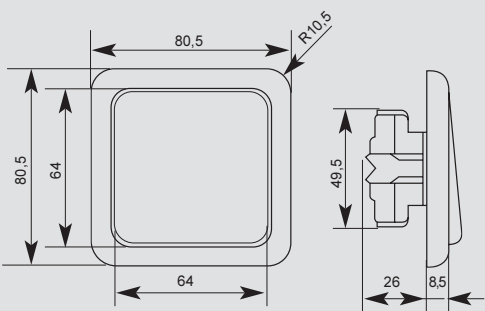
Daudzkārtīgās sistēmas ir paredzētas vertikālai un horizontālai montāžai. Daudzkārtīgās sistēmas ieteicams montēt savienotās instalācijas karbās Ø 60 mm, jo montējot elementu centri paplašinās līdz 71 mm.
Vadu savienošana: slēdzi jāsavieno ar atspēru kontaktiem, ligzdas ar bezskrūvju kontaktiem

Daugiamodulinēs sistēmos skirtos vertikāliem ir horizontaliem montavimui. Daugkartīnes sistēmas rekomenduoja įmontuoti ī sujungiamas instalācines dēžutes Ø 60 mm, garantuojančias pastovu atstumā tarp elementu - 71 mm. Laidu pajungimai: jungikliai su autoužspaudikliais, lizdai su varžtiniais užspaudikliais

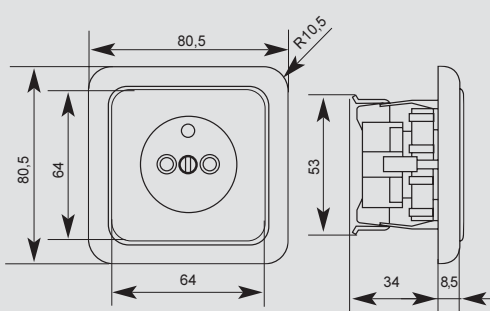




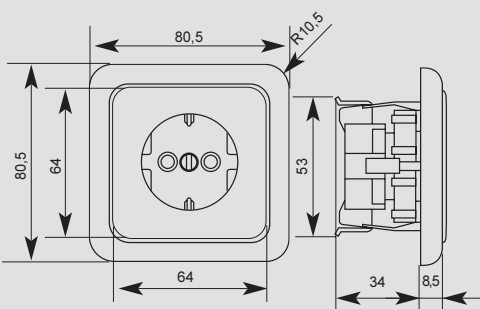
REGINA



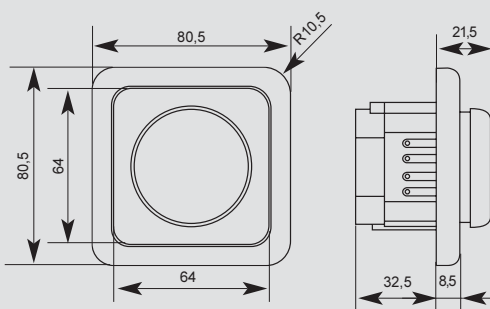
Lülitī
Slēdzis
Jungiklis universalus



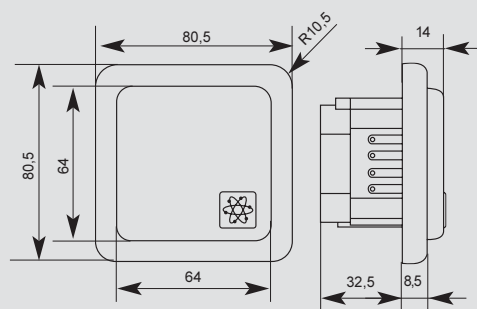
Pistikupesa DATA
Kontaktilgza ar zemējumu DATA
Kištukinis lizdas su ļēzminimu DATA



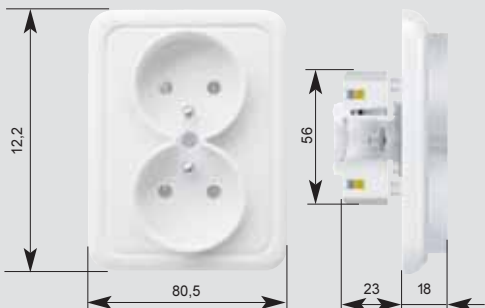
Pistikupesa maandusega SCHUKO
Kontaktilgza SCHUKO
Kištukinis lizdas SCHUKO



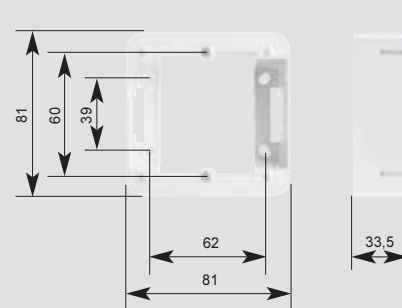
Pöördnupuga regulaator
Rotācijas tipa regulators
Sukamas reostatinis jungiklis



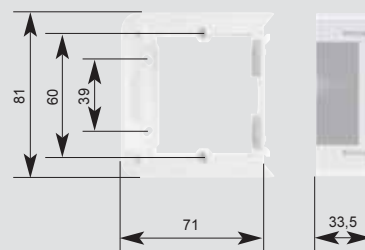
Sensornupuga regulaator
Sensorsa regulators
Lietimo reostatinis jungiklis



Maanduskontaktiga 2-kohaline pistikupesa
Dubultā kontaktilgza ar zemējumu
Dviejū vietu kištukinis lizdas su ļēzminimu



Pindpaigaldus adapter REGINA põhimoodul
Virsapmetuma montāžas adaptors REGINA
pamata modulis
Virštinkinis adapteris REGINA, pagrindinis modulis



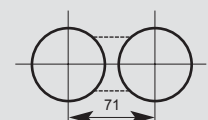
Pindpaigaldus adapter REGINA lisamoodul
Virsapmetuma montāžas adaptors REGINA
papildus modulis
Virštinkinis adapteris REGINA, jungiamasis modulis

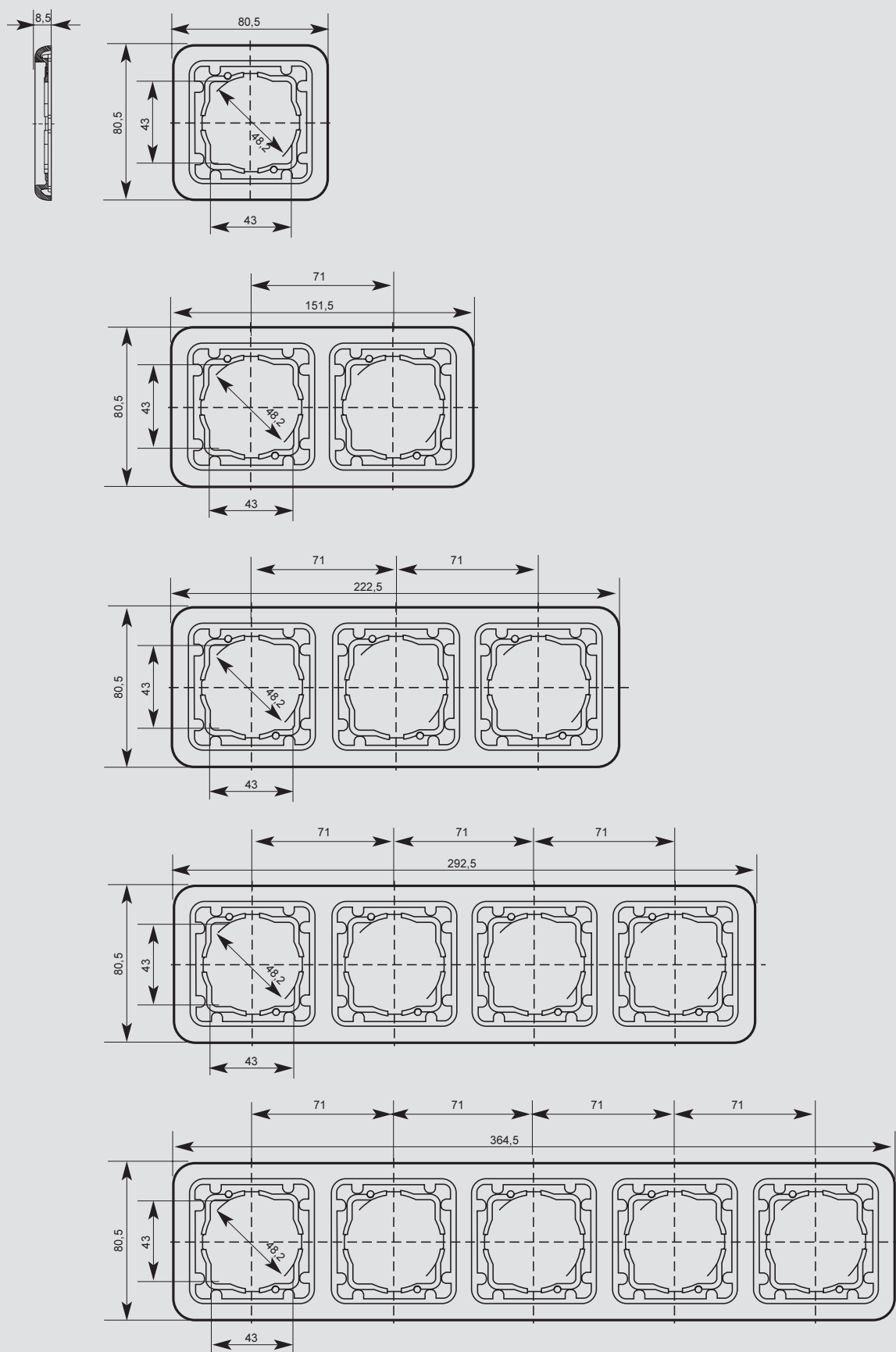
Mitmekordsed raamid vertikaalseks ja horisontaalseks paigalduseks

Mitmekordsed raamid on soovitatav paigaldada omavahel ühendatavatesse Ø 60 mm installatsionikarpidesse mis tagavad elementide keskosa 71 mm vahe

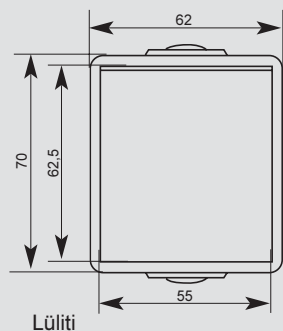
Daudzkārtīgās sistēmas ir paredzētas vertikālai un horizontālai montāžai. Daudzkārtīgās sistēmas ieteicams montēt savienotās instalācijas karbās Ø 60 mm, jo montējot elementu centri paplašinās līdz 71 mm.
Vadu savienošana: slēdzi jāsavieno ar atspēru kontaktiem, lizdas ar bezskrūvju kontaktiem

Daugiamodulinēs sistēmos skirtos vertikaliem ir horizontaliem montavimui. Daugkartīnes sistēmas rekomenduojama īmontuoti ī sujungiamas instalācīnes dēžutes Ø 60 mm, garantuojančas pastovu atstumā tarp elementu - 71 mm. Laidu pajungimai: jungikliai su autoužspaudikliais, lizdai su varžtinājis užspaudikliais

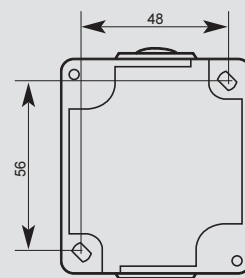
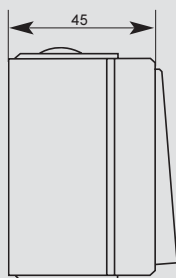




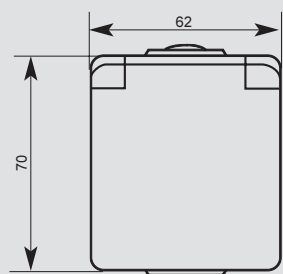
HERMETICA



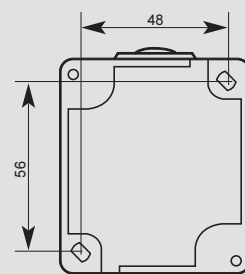
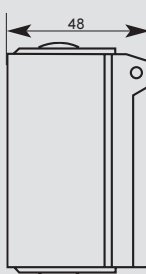
Lülitī
Slēdzis
Jungiklis



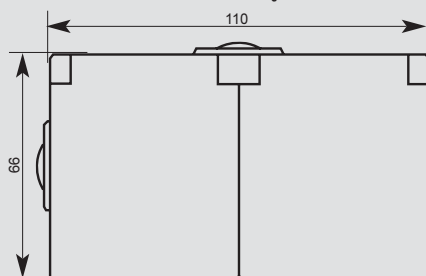
Paigaldusavade mōodud
Attālumi starp montāžas caurumiem
Atstumai tarp montažinių kiaurymiu



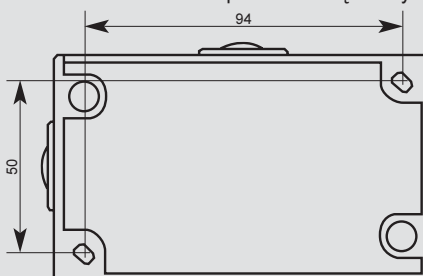
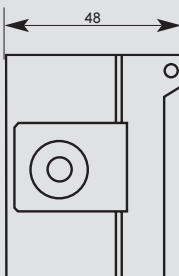
Pistikupesa
Kontaktligzda
Kištukinis lizdas su īžeminimu



Paigaldusavade mōodud
Attālumi starp montāžas caurumiem
Atstumai tarp montažinių kiaurymiu

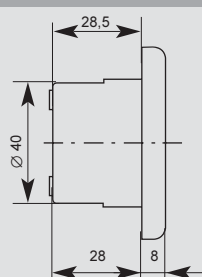


2-ne pistikupesa
Dubultā kontaktligzda ar zemējumu
Dviejū vietu lizdas su īžeminimu

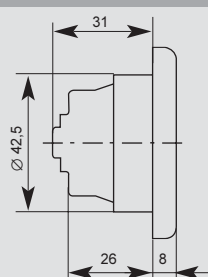


Paigaldusavade mōodud
Attālumi starp montāžas caurumiem
Atstumai tarp montažinių kiaurymiu

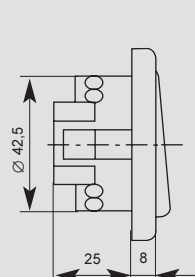
MINIMA



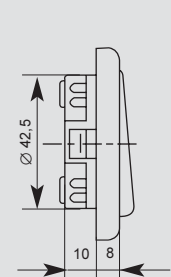
Pistikupesa 28 mm
Kontaktligzda 28 mm
Lizdas su īžeminimu 28 mm



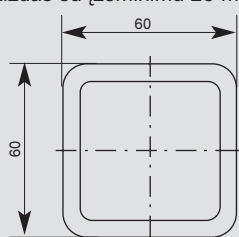
Pistikupesa 31 mm
Kontaktligzda 31 mm
Lizdas su īžeminimu 31 mm



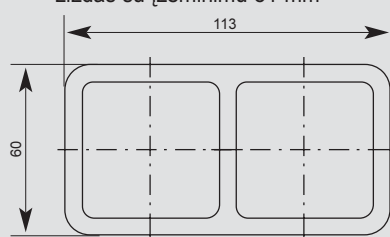
Lülitī 25 mm
Slēdzis 25mm
Jungiklis 25mm



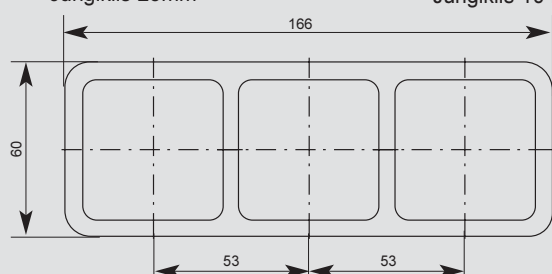
Lülitī 10 mm
Slēdzis 10 mm
Jungiklis 10 mm



1-kohaline raam 60 x 60 mm
1-vietīgs rāmītis 60 x 60 mm
1-vietīs rēmelis 60 x 60 mm



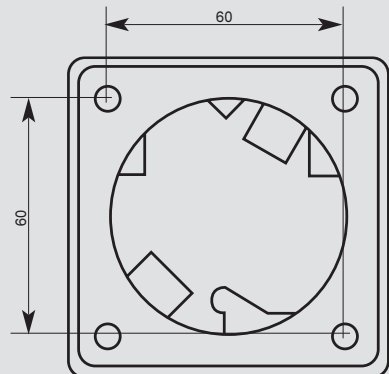
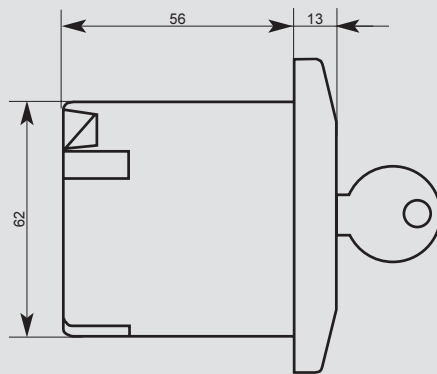
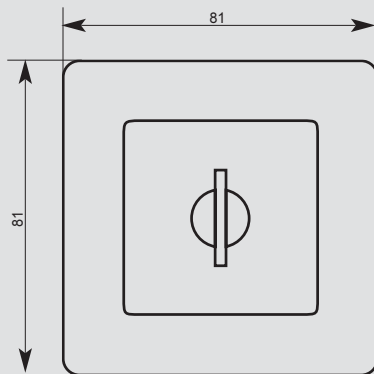
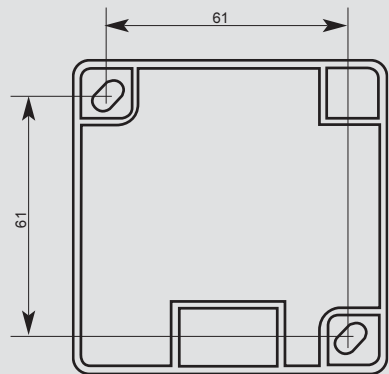
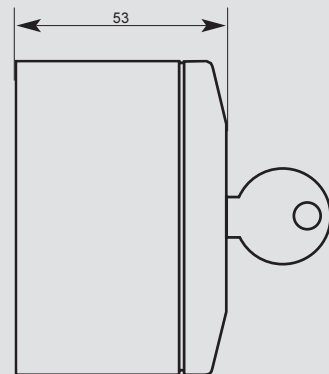
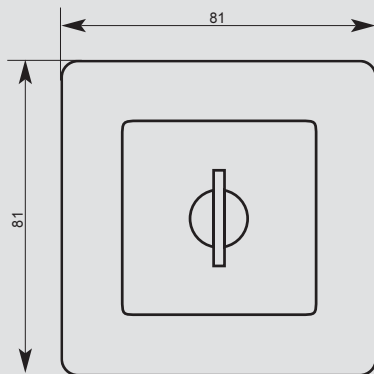
2-kohaline raam 113 x 60 mm
2-vietīgs rāmītis 113 x 60 mm
2-vietīs rēmelis 113 x 60 mm



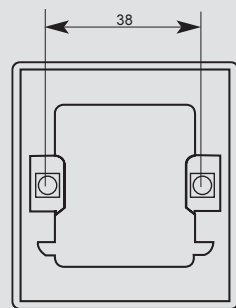
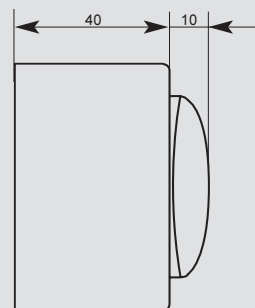
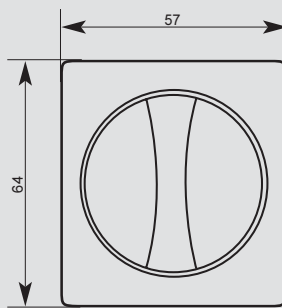
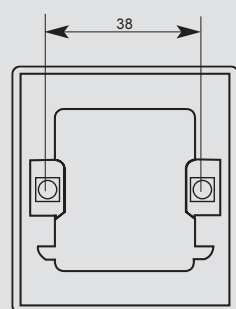
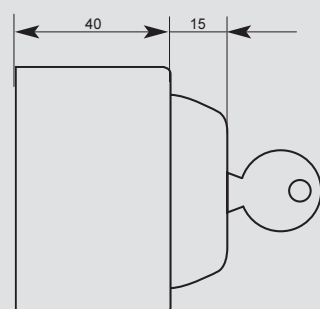
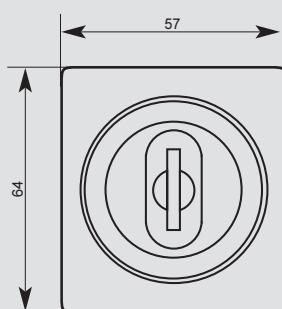
3-kohaline raam 166 x 60 mm
3-vietīgs rāmītis 166 x 60 mm
3-vietīs rēmelis 166 x 60 mm

ZALUSIIÜLITITE MÕÖDUD METALLIST KORPUSEGA VÕTMEGA, IP 54
ZĪMĒJUMI ŽALŪZIJI SLĒDŽIEM METĀLISKĀ KORPUSĀ AR ATSLĒGU, IP 54
JUNGIKLIAI ŽALIUZĒMS METAL. KORPUSE, IP 54

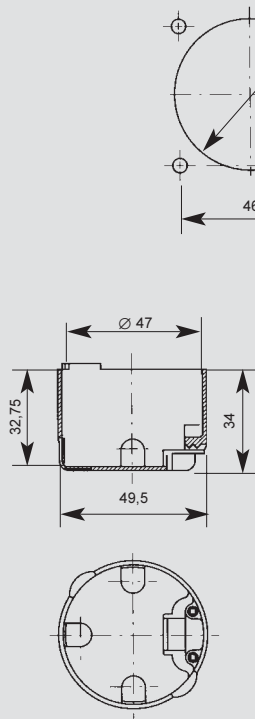
ZALUSIIÜLITID, IP 54
ŽALŪZIJI SLĒDŽI IP 54
JUNGIKLIAI ŽALIUZĒMS, IP 54



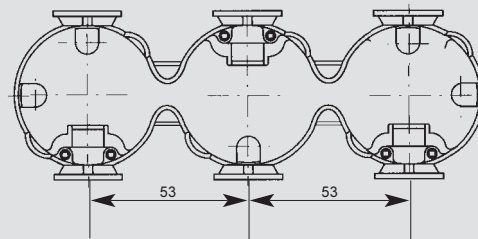
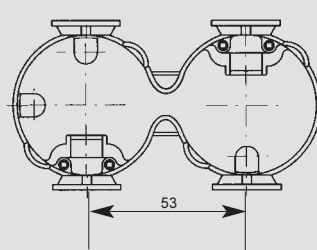
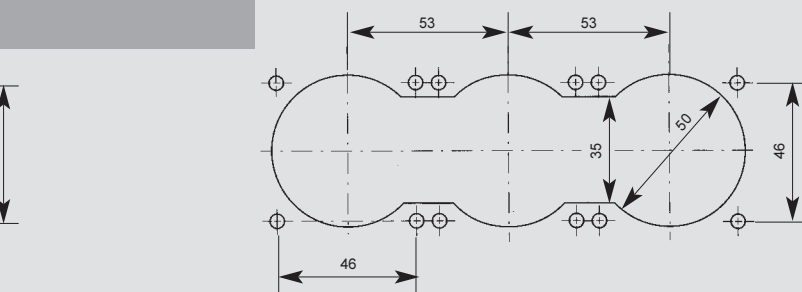
ZALUSIIÜLITID, IP 20
ŽALŪZIJI SLĒDŽI IP 20
JUNGIKLIAI ŽALIUZĒMS, IP 20



**MINIMA PAIGALDUSE PÕHIMÖÖDUD
MINIMA MONTĀŽAS IZMĒRI
MINIMA**



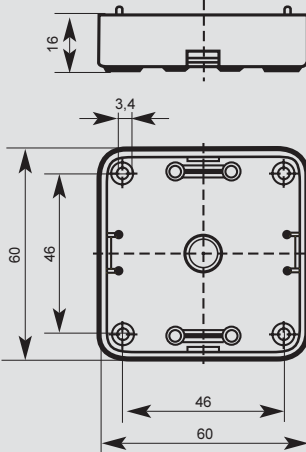
Süvistatav installatsioonikarp
ühene 10006301
Instalācijas kārba vienvetīga
10006301
Instaliaciné dēžutē vienvetē
10006301



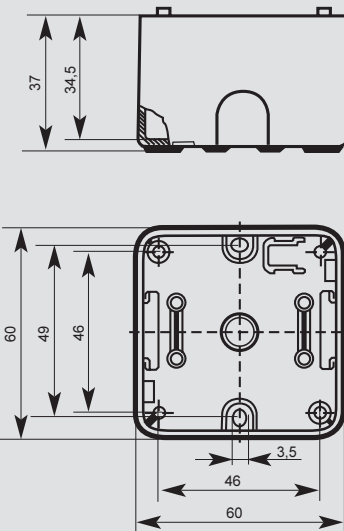
Süvistatav installatsioonikarp
kahene 10006401
Instalācijas kārba divvietīga
10006401
Instaliaciné dēžutē dvivietē
10006401

Sübstatav installatsioonikarp
kolmene 10006501
Instalācijas kārba trīsvietīga
10006501
Instaliaciné dēžutē trivietē
10006501

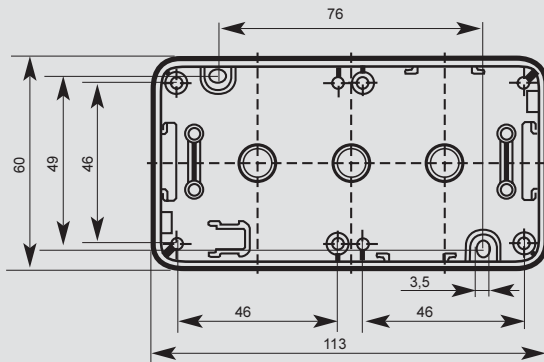
**PINNAPEALSED PAIGALDUSRAAMID MINIMA
VIRSAPMETUMA ADAPTERI MINIMA
VIRŠTINKINIAI ADAPTERIAI MINIMA**



10023701

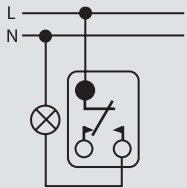


10006101

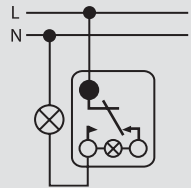


10006201

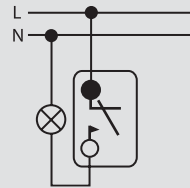
LÜLITITE ÜHENDAMISE SKEEMID SLĒDŽU PIESLĒGUMA SHĒMAS JUNGIKLIJ JUNGIMO SCHEMOS



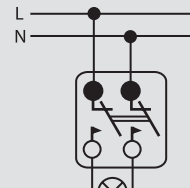
- Universaalne lülit (1-pooluseline, veksel)
- Pārslēdzis 1-pola
- Universalus jungiklis, pereinamasis



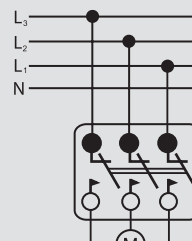
- Universaalne lülit tulega (1-pooluseline, veksel)
- Slēdzis 1 - pola ar apgaismojumu
- Universalus jungiklis, kaip vienpolis, su pašvietimu



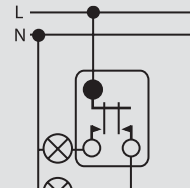
- Lihtlülit 1-pooluseline
- Slēdzis 1-polus
- Vienpolis jungiklis



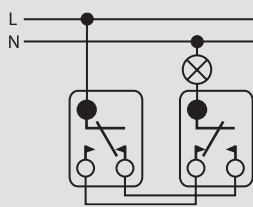
- 2 - pooluseline lülit
- Slēdzis 2-polus
- Dvipolis jungiklis



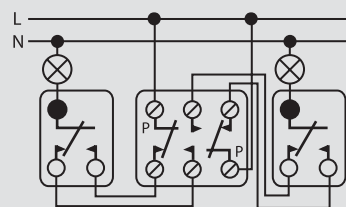
- 3- pooluseline lülit
- Slēdzis 3-polus
- Tripolis jungiklis



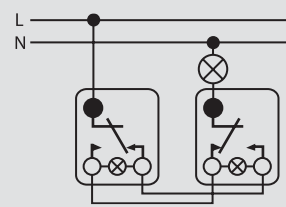
- Grupilülit
- Slēdzis 2 - vietīgs
- Dviejū grupu jungiklis



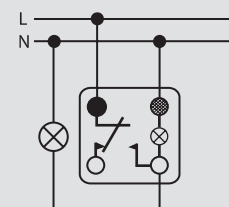
- Veksellülitite ühendusskeem
- Divu pārslēžu savienošanas shēma
- Universalus jungiklis, kaip pereinamas



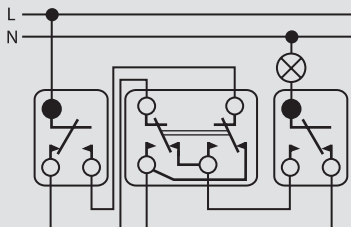
- Grupiveksellülitite ühendusskeem ümberlülititegā
- Divu pārslēžu savienošanas shēma ar divu taustīgu pārslēžiem
- Universalus pereinamieji jungikliai su divjū apvadu universalu pereinamuju jungikliu



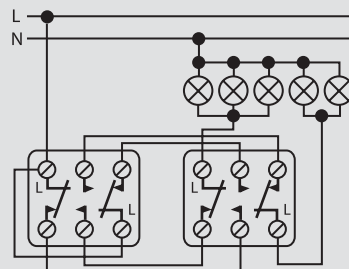
- Tulega veksellülitite ühendusskeem
- Divu apgaismojamu pārslēžu savienošanas shēma
- Universalus jungikliai, sujungti kaip pereinamieji, su pašvietimu



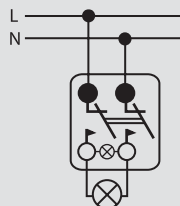
- Kontrolllülit universalne tulega
- Kontroles pārslēdzis (1 - pola kontrollsležis)
- Kontrolinis pereinamas jungiklis, kaip vienpolis kontrolinis



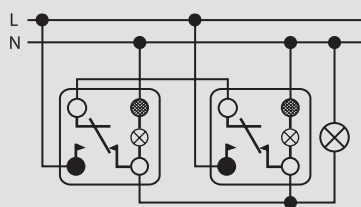
- Ristlülit ühenduskeem universaalse lülititegā
- Krustslēdzis ar universāliem pārslēžiem
- Kryžminis jungiklis su universalais jungikliais



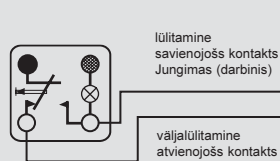
- Grupiveksellülitite ühendusskeem
- Dubulta divu taustīgu pārslēžu shēma
- Dviejū apvadu universalus pereinamieji jungikliai



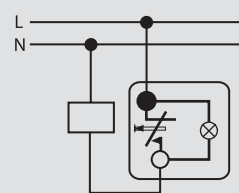
- 2-pooluseline kontrolllülit tulega
- 2 - polu kontrollsležis
- Kontrolinis dvipolis jungiklis



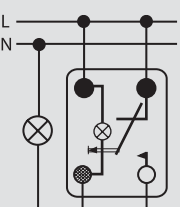
- Universaalse tulega kontrolllülit ühendusskeem
- Kontroles pārslēži
- Kontroliniai pereinamieji jungikliai



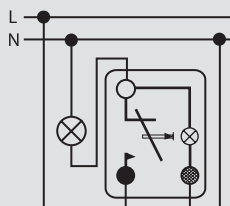
- Nupplülit avatud ja suletud kontaktiga
- Pegas tipa pārslēdzis
- Mygtukinis pereinamas jungiklis



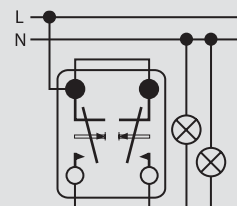
- Universaale nupplülitit ümberlūlitava kontaktiga
- Pegas slēdzis ar apgaismojumu
- Mygtukinis jungiklis su pašvietimu



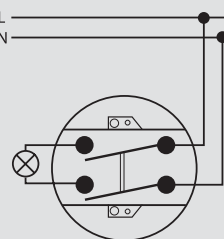
- Sõltumatu märktulega nupplülit
- Pegas slēdzis
- ar neatkarīgu apgaismojumu
- Mygtukinis jungiklis su nepriekšsuumu pašvietimu



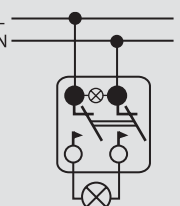
- Kontroll-nupplülit tulega
- Pegas tipa kontroles pārslēdzis
- Mygtukinis kontrolinis jungiklis



- Impuls-grupilülit
- Pegas tipa divu polu slēdzis
- Mygtukinis dviejū apvadu jungiklis



- Aeglülit
- Laika slēdzis
- Laiko jungiklis



- 2-pooluseline lülit tulega
- Slēdzis 2 - polu ar apgaismojumu
- Dvipolis jungiklis su pašvietimu

KOORMUSED LÜLITITELE MIS TÖÖTAVAD

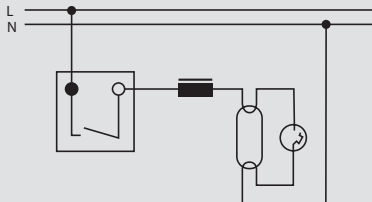
LUMINENTS VALGUSTITEGA 36/40 W

SLODZE UZ SLĒDŽIEM, DARBAM AR

LUMINISCENCES SPULDZĒM 36/40 W

JUNGIKLIJU APKROVA JUNGIANT DUJOŠVIEČIUS

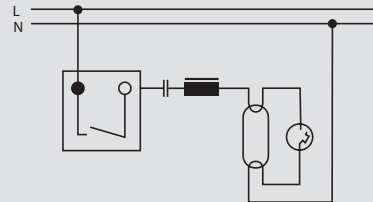
ŠVIESTUVUS (DUJOŠVIETĒ LEMPA 36/40 W)



Mitte kompenseeritavad kuni 11 valgustit (2 x 36/40 W)

Nekompensi - max. 11 gaismas ķermenji (2 x 36/40 W)

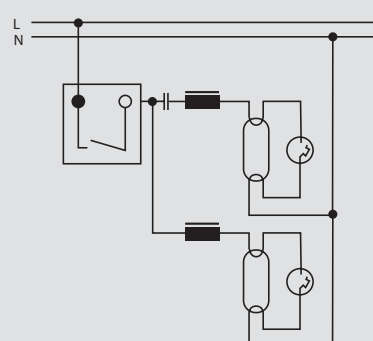
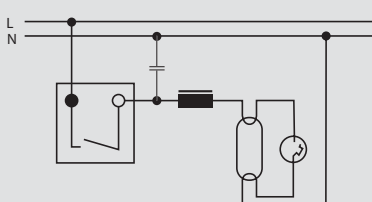
Nekompensioti šviestuvai - maks. 11 šviestuvu (2 x 36/40 W)



Paraleelkompensatsioon kuni 15 valgustist (2 x 36/40 W)

Paralēlā kompensācija ($\cos \varphi = 1$) - max. 15 gaismas ķermenji (2 x 36/40 W)

Lygiagreti kompensacija ($\cos \varphi = 1$) - maks. 15 šviestuvu (2 x 36/40 W)



Järjestikune kompensatsioon kuni 10 valgustit (2 x 36/40 W)

Virknes kompensācija - max. 10 gaismas ķermenji (2 x 36/40 W)

Nuosekli kompensacija - maks. 10 šviestuvu (2 x 36/40 W)

Nii nimetatud DUO sistēm kuni 18 valgustit (2 x 36/40 W)

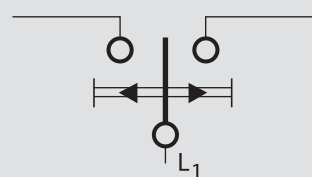
Tā saucamā DUO kompensācija - max. 18 gaismas ķermenji (2 x 36/40 W)

Taip vadinama sistema DUO - maks. 18 šviestuvu (2 x 36/40 W)

ÜHENDUSSKEEMID ZALUZIILÜLITITELE

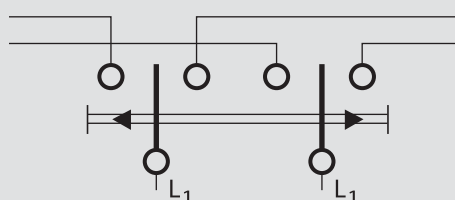
ŽALŪZIJIU SLĒDŽU PIESLĒGUMA SHĒMAS

SUJUNGIMU SCHEMOS - JUNGIKLAI ŽALIUZĒMS



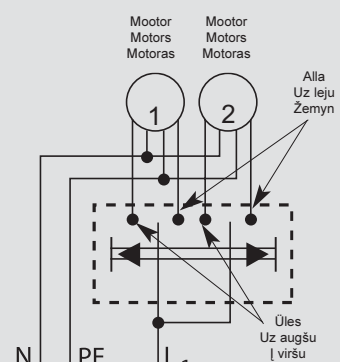
Impulss-zalužiilüli 1-pooluseline põöratav

Pagriežams 1 - pola tastera tipa žalūziju slēdzis
Jungiklis žaliuzēms sujamas vienpolis



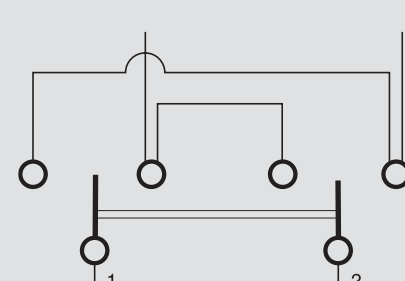
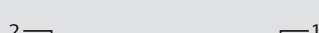
Impulss-zalužiilüli 2-pooluseline põöratav

Pagriežams 2 - pola tastera tipa žalūziju slēdzis
Jungiklis žaliuzēms sujamas dvipolis



Impulss-zalužiilüli 2-pooluseline põöratav 2-le mootorige

Pagriežams 2 - pola tastera tipa žalūziju slēdzis
Jungiklis žaliuzēms sujamas dvipolis



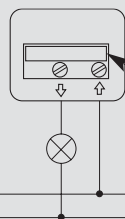
Kontakte ühendusskeem põöratava žalužiilülitile 2-pooluselise ristühenduse jaoks funktsiooniga "OFF"

Slēguma shēma pagriežama 2 - polu tipa žalūziju slēdža kontaktiem, lai panāktu krusta slēdža funkciju ar pozīciju "izsl."

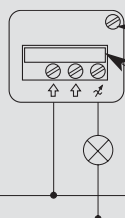
Sukamo dvipolio jungiklio žaliuzēms sujungimo pavyzdys kryžminio jungiklio funkcionālajā „išjunk“ pozicijā

Klavh-zalužiilüli 1-pooluseline
Taustiņu žalūziju slēdzis
Klavšinīs jungiklis žaliuzēms

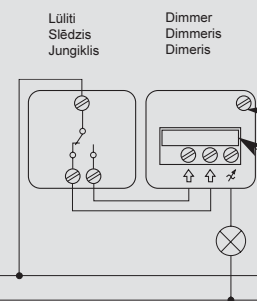
**ÜHENDUSKEEM
PIESLĒGUMA SHĒMA
DIMERIŲ PAJUNGIMO SCHEMOS**



Valgustusregulaator ON/OFF pöördlüliti abil iesl./izsl. pagriežamai pogai ījungimas/īšjungimas pasukant suktuvéli

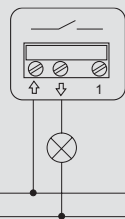


Valgustusregulaator ON/OFF mäluga pöördlüliti abil iesl./izsl. pagriežamai pogai ar atmiņu ījungimas/īšjungimas suktuvélio paspaudimu

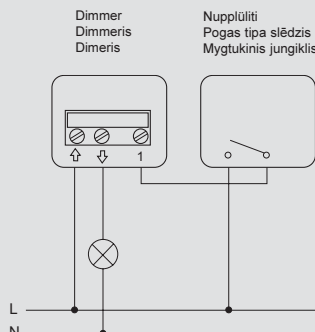


Valgustusregulaator lülitatud lülitiga veksel reiziemi Dimmeris ar slēdzi kāpnu telpu apgaismsei Dimeris ir jungiklis kaip pereinamieji

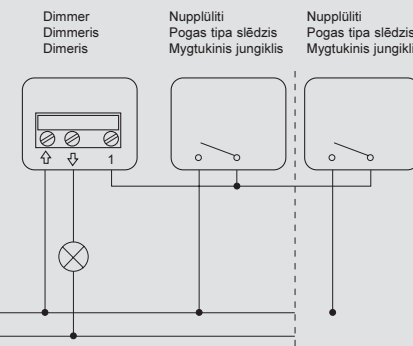
**SENSOR-VALGUSTUSREGULAATOR HÕÖGLAMPIDELE
SENSORA TIPO DIMMERI KVĒLPULDŽU IESLĒGŠANAI
LIETIMO REOSTATINIŲ JUNGIKLIŲ JUNGIMO SCHEMOS**



Lülitī
Kā slēdzis
Kaip jungiklis

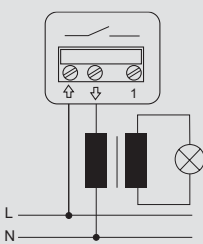


Sensor-valgustusregulaator nupplūlītiga
Dimmeris ar pogas tipa slēdzi
Dimeris schema su mygtukiniu jungikliu

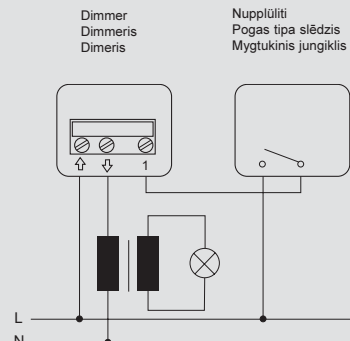


Sensor-valgustusregulaator ühendatud mitme nupplūlītiga
Dimmeris ar vienu vai vairākiem pogas tipa slēžiem
Dimeris schema su mygtukiniais jungikliais (vienu ar keliais)

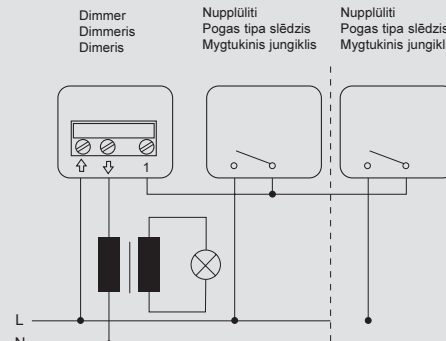
**SENSOR-VALGUSTUSREGULAATORID MEHHAANILISTE
TRAFODE JAOKS
SENSORA TIPO DIMMERI DARBAM AR TOROIDĀLAJIEM
TRANSFORMATORIEM
LIETIMO REOSTATINIAI JUNGIKLIAI SCHEMOJE SU
TOROIDINIAIS TRANSFORMATORIAIS**



Lülitīna
Kā slēdzis
Kaip jungiklis

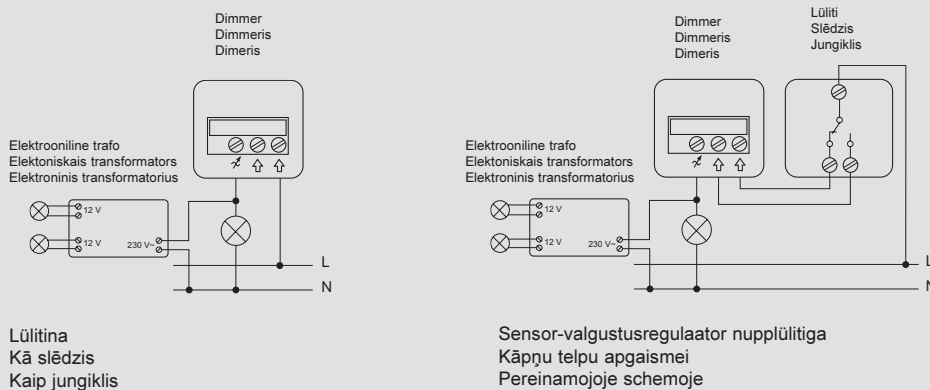


Sensor-valgustusregulaator nupplūlītiga
Dimmeris ar pogas tipa slēdzi
Dimeris schema su mygtukiniu jungikliu

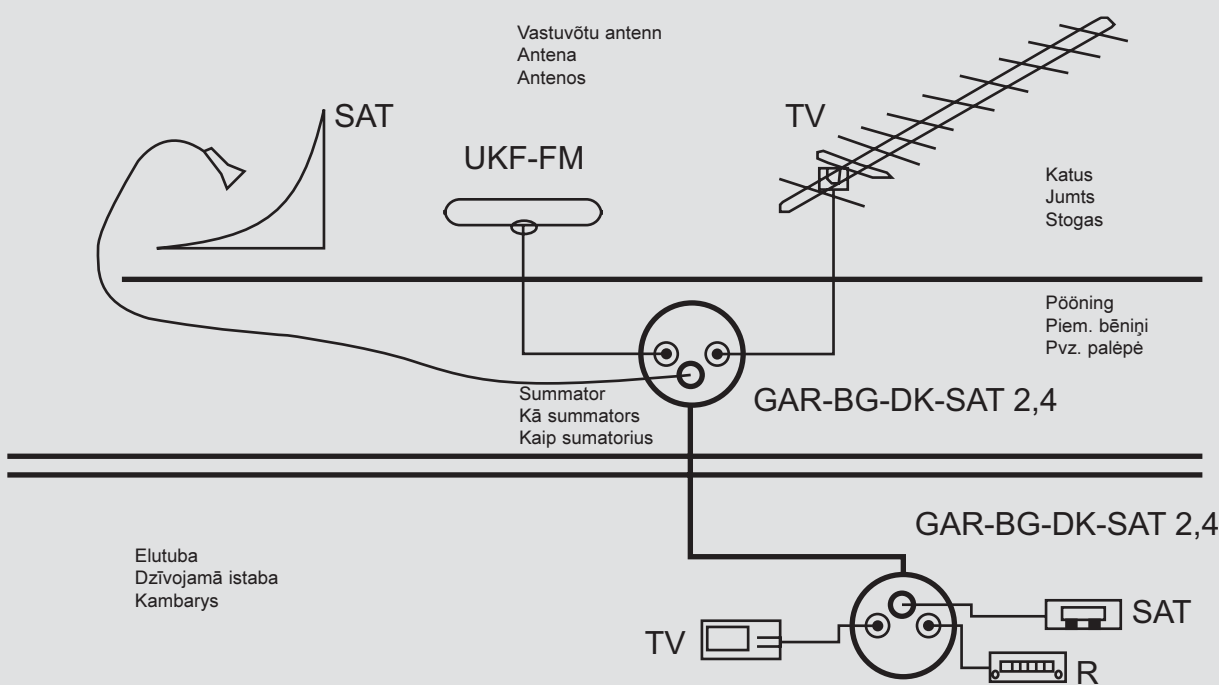


Sensor-valgustusregulaator ühendatud mitme nupplūlītiga
Dimmeris ar vienu vai vairākiem pogas tipa slēžiem
Dimeris schema su mygtukiniais jungikliais (vienu ar keliais)

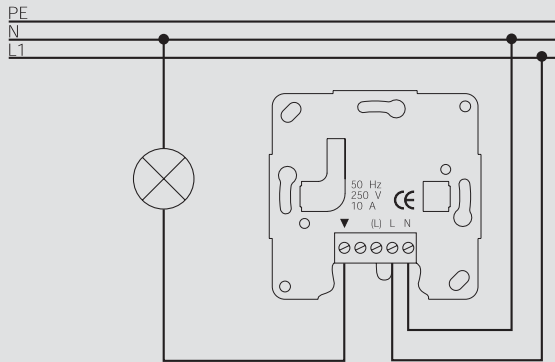
SENSOR-VALGUSTUSREGULAATORID ELEKTOORONILISTE TRAFODE JAOKS
SENSORA TIPI DIMMERI DARBAM AR ELEKTONISKIEM TRANSFORMATORIEM
LIETIMO REOSTATINIAI JUNGIKLIAI SCHEMOJE SU ELEKTRONINIAIS TRANSFORMATORIAIS



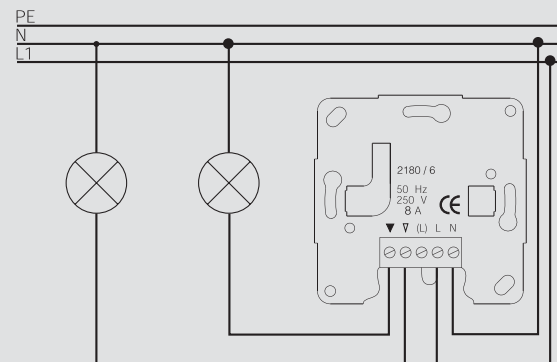
NÄIDE : RTV + SAT ÜHENDAMINE ERAMUS
INDIVIDUĀLAS MĀJAS RTV + SAT ANTENAS INSTALĀCIJA
RTV + SAT INSTALACIJOS PAVYZDYS INDIVIDUALIAM NAMUI



LIIKUMISANDUR
KUSTĪBAS DETEKTOtrs
JUDESIO DAVIKLIAI



Ühendusskeem 10 A
Pieslēdzoša shēma 10 A
Pajungimo schema 10 A



Ühendusskeem 8 A ümberlülitus funktsiooniga
Pārslēdzoša shēma 8 A
Pajungimo schema 8 A