

Life Is On

Schneider  
Electric



# MERTEN

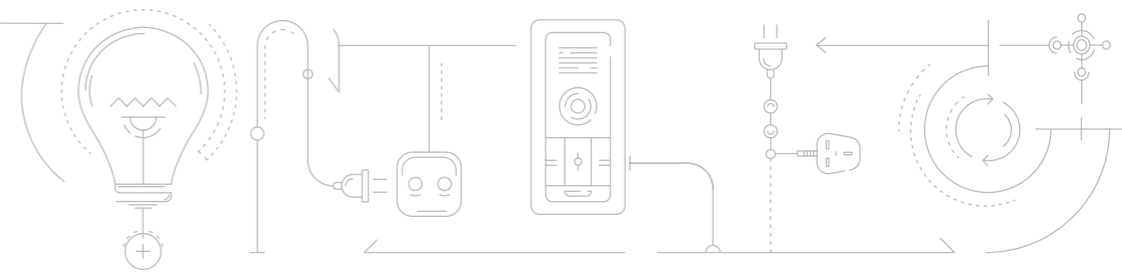
System M un System Design  
instalācijas produkti



[www.se.com/lv/lv](http://www.se.com/lv/lv)



# Saturs



Produktu jaunumi. Datu tehnoloģijas .....	4
Produktu jaunumi. Risinājumi komfortam .....	7
„System M“ sērijas prezentācija .....	10
„System M“ mehānismi .....	12
„System M“ rāmīši .....	16
„System Design“ prezentācija .....	20
„System Design“ mehānismi .....	22
„D-Life“ rāmīši .....	26
Apgaismojumu vadība .....	28





Datu tehnoloģijas

Risinājumi mobilām ierīcēm



Kontaktligzda ar sānu zemējumu, ar USB lādētāju, A+C 3 A



16 A Maiņstrāva, 250 V  
Ar žaļūziju funkciju.  
Kontaktligzda ar sānu zemējumu un iebūvētiem USB barošanas avotiem (tips A un tips C), ar skavas un skrūves stiprinājumu.

Versija	Precis nr. System M	Versija	Precis nr. System Design
smilšu krāsā, glancēta	MTN2367-0344	lotosa balts	MTN2367-6035
polāri balta, glancēta	MTN2367-0319	antracīta	MTN2367-6034
aktīvi balta, glancēta	MTN2367-0325	saharas	MTN2367-6033
antracīta	MTN2367-0414	nerūsējoša tērauda	MTN2367-6036
alumīnija	MTN2367-0460	niķeļa metāla	MTN2367-6050
		šampānieša metāla	MTN2367-6051
		mokas metāla	MTN2367-6052

USB lādētājs:

Nominālais ieejas spriegums: Maiņstrāva, 220–250 V  
Ieejas strāva: 0,15 A  
Izejas strāva, USB-A: 2,4 A  
Izejas strāva, USB-C: 3,0 A  
Izejas strāva, kopā: 3,0 A  
Izejas jauda: 15 W  
Energoapatēriņš: < 60 mW  
Darba temperatūra: 0–40 °C  
Pārsprieguma kategorija: III  
Paredzamais darbmūžs: 20 000 stundu pie pilnas slodzes

Kontaktligzda:

16 A, maiņstrāva 250 V  
Spailes: spailes bez skrūvēm  
Atizolēšanas garums: 11 mm  
Vadu izmēri: 1,5–2,5 mm<sup>2</sup> (fiksēts, fiksēts daudzstieplu, lokans)

Uzlādes mehānismi

USB lādētāja ieliktnis, 2,4 A, tips A+C



MTN4366-0110

USB lādētājs ar 1 x USB A tipa izeju un 1 x USB C tipa izeju. Nodrošina vienlaicīgu divu USB ierīču ar iebūvētu uzlādējamu akumulatoru uzlādi/darbību.

Elektrotīkla spriegums

Nominālais spriegums: maiņstrāva 100–240 V ± 10 %, 50–60 Hz  
Energoapatēriņš dīkstāves laikā < 0,1 W  
USB izeja

Nominālais izejas spriegums: līdzstrāva 5 V ± 5 %

Nominālā izejas strāva: 1 x 2400 mA 2 x 1200 mA

USB standarts 2,0

Papildināms ar: centra plāksne USB lādētāja ieliktnim System M

MTN4367-03../04../

Sistēmas dizains MTN4367-60../



Datu tehnoloģijas

Risinājumi mobilām ierīcēm



USB 2.0 barošanas avots ar diviem pieslēgumiem



MTN4366-0100

USB 2.0 barošanas avots ar diviem pieslēgumiem  
Nominālais barošanas spriegums: AC 100–240 V ± 10 % 50–60 Hz  
Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: < 0,1 W USB izej.  
USB izejas spriegums: DC 5 V ± 5 %  
Nominālā izejas strāva: 1 x 2100 mA (izmantojot tikai kreiso pieslēgumu) 2 x 1050 mA  
USB standarts: 2.0  
Montējams ar: centrālā plāksne USB lādētāja mehānismam System M MTN4367-03../04../, System Design MTN436760../



MTN4367-0319

Centrālā plāksne USB lādētāja mehānismam



smilšu krāsā, spīdīga	MTN4367-0344
sniega balta, spīdīga	MTN4367-0319
aktīvi balta, spīdīga	MTN4367-0325
antracīta	MTN4367-0414
alumīnija	MTN4367-0460

Piemērots System M USB lādētāju mehānismiem. Montējams ar: USB lādētāja mehānismu System M MTN4366-0100.



MTN4367-6035

Centra plāksne USB lādētāja ieliktnim



Versija	Precis nr.
lotosa balts	MTN4367-6035
antracīta	MTN4367-6034
saharas	MTN4367-6033
nerūsējoša tērauda	MTN4367-6036
niķeļa metāla	MTN4367-6050
šampānieša metāla	MTN4367-6051
mokas metāla	MTN4367-6052

Piemērots System Design USB lādētāju mehānismiem. Montējams ar: USB lādētāja mehānismu System M MTN4366-0100.

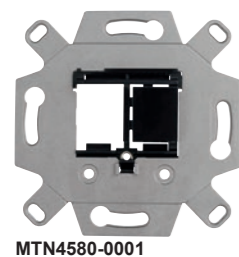
### Keystone adaptera plāksne

Piedāvājam izmantot 60 mm dziļas montāžas kārbas.

Bez stiprinājuma kājiņām, montāžas kārbas skrūvju fiksācijai.






**Piemērota izmantošanai ar:** Keystone HDMI MTN4583-0001, Keystone USB 2.0 MTN4581-0001, Keystone USB 3.0 MTN4582-0001, Keystone BNC-F MTN4586-0001 un centrālo plāksni „System M” MTN2960..., MTN2979..., „Artec/Antique” MTN2978.

Keystone HDMI	Keystone USB 2.0
 <p><b>MTN4583-0001</b></p> <p>Paredzēts ievietošanai kontaktligzdā <b>Piemērots izmantošanai ar adaptera plāksni MTN4580-0001 dubultai ligzdai.</b></p>	 <p><b>MTN4581-0001</b></p> <p>Paredzēts ievietošanai kontaktligzdā Kontaktligzda <b>Piemērots izmantošanai ar adaptera plāksni MTN4580-0001 dubultai ligzdai.</b></p>
Keystone USB 3.0	Keystone BNC-F
 <p><b>MTN4582-0001</b></p> <p>Paredzēts ievietošanai kontaktligzdā Kontaktligzda <b>Piemērots izmantošanai ar adaptera plāksni MTN4580-0001 dubultai ligzdai.</b></p>	 <p><b>MTN4586-0001</b></p> <p>Paredzēts ievietošanai kontaktligzdā Kontaktligzda <b>Piemērots izmantošanai ar adaptera plāksni MTN4580-0001 dubultai ligzdai.</b></p>



MTN4580-0001

### Centrālā plāksne Keystone adapteram

centrālā plāksne	
Versija	Preces nr.
 smilšu krāsā, spīdīga	<b>MTN296044</b>
 sniega balta, spīdīga	<b>MTN296019</b>
 aktīvi balta, spīdīga	<b>MTN296025</b>
 antracīta	<b>MTN297914</b>
 alumīnija	<b>MTN297960</b>

#### System M

Skajruņu savienojuma ieliktni vai vienā līmenī ar virsmu uzstādītam USB interfeisam.

**Papildināms ar:** Skajruņa savienojuma ieliktnis, 1 savienojumam, MTN466919 / MTN466914

Skajruņa savienojuma ieliktnis, 2 savienojumiem, MTN467019/14

USB barošanas avots, MTN4366-0100

USB 2.0 ieliktnis, 1 savienojumam, MTN4581-0000

HDMI ieliktnis, 1 savienojumam, MTN4583-0000

VGA ieliktnis, 1 savienojumam, MTN4585-0000

**Adaptera plate, paredzēta multivides “Keystone” modulim, 2 savienojumiem, MTN4580-0001**

### Centra plāksne ar kvadrātveida atveri un vietu uzlīmei

Versija	Preces nr.
 lotosa balts	<b>MTN4250-6035</b>
 antracīta	<b>MTN4250-6034</b>
 saharas	<b>MTN4250-6033</b>
 nerūsējoša tērauda	<b>MTN4250-6036</b>
Metāls	
 niķeļa metāla	<b>MTN4250-6050</b>
 šampānieša metāla	<b>MTN4250-6051</b>
 mokas metāla	<b>MTN4250-6052</b>

#### System Design

Skajruņu savienojuma ieliktni vai vienā līmenī ar virsmu uzstādītam USB interfeisam.

**Papildināms ar:** Skajruņa savienojuma ieliktnis, 1 savienojumam, MTN466919 / MTN466914

Skajruņa savienojuma ieliktnis, 2 savienojumiem, MTN467019/14

USB barošanas avots, MTN4366-0100

USB 2.0 ieliktnis, 1 savienojumam, MTN4581-0000

HDMI ieliktnis, 1 savienojumam, MTN4583-0000

VGA ieliktnis, 1 savienojumam, MTN4585-0000

**Adaptera plate, paredzēta multivides “Keystone” modulim, 2 savienojumiem, MTN4580-0001**

### Termostata tehniskā informācija



Art. nr.  
MTN5776-0000

Telpas vai grīdas temperatūru var uzturēt, izmantojot programmējamu, universālu temperatūras kontroles ierīci ar skārienjutīgu ekrānu. Elektrisko grīdas apsildi, radiatorus vai vārstu motorus var pieslēgt pie vadības ierīces. Termostatom ir iebūvēts pulkstenis ar individuāli regulējamām programmām. Kā arī var izvēlēties kādu no trim iepriekš uzstādītajām iknedēļas programmām. Iespējami dažādi sildīšanas režīmi: komforta režīms, eko režīms un pretaizsalšanas režīms. Termostatu iespējams izmantot četros dažādos darba režīmos:

#### Telpas temperatūras režīms

Iekšējās temperatūras sensors parāda un kontrolē telpas temperatūru.

#### Grīdas režīms

Grīdas sensors, papildu piederums, kas parāda grīdas temperatūru un kontrolē grīdas elektrisko apsildi.

#### Dubults un IPM režīms

Iekšējās temperatūras sensors parāda un kontrolē telpas temperatūru. Vienlaicīgi grīdas sensors fiksē grīdas temperatūru un to regulē līdz iepriekš uzstādītajai maksimālajai temperatūrai. Šis darba režīms ir īpaši piemērots parketa vai lamināta grīdām.

Impulsa platuma modulators (IPM) ieslēdz un izslēdz apkuri regulāros intervālos. Vēlamo temperatūru var uzstādīt ar IPM (PWM). Grīdas sensors šajā darba režīmā neveic nekādas funkcijas. Šajā režīmā tiek novērotas telpas temperatūras robežas.

#### Tehniskā informācija:

**Nominālais spriegums:** 230 V AC, 50 Hz

**Nominālā jauda (pretestības):** 3680 W (~ 16 A) (cos φ = 1)

**Nominālā jauda (indukcijas):** 1 A, cos φ = 0,6

**Virssprieguma/ pārkaršanas aizsardzība:** elektroniskā

**Darba temperatūra:** no -10 ° C līdz +35 ° C













#### Uzstādījumu diapazons

**Istabas temperatūra:** no +5 ° C līdz +35 ° C

**Grīdas temperatūra:** no +5 ° C līdz +50 ° C



### Centrālā plāksne universālai temperatūras vadības ierīcei ar skārienjutīgu ekrānu

System M	
 smilšu krāsā, spīdīga	<b>MTN5775-0344</b>
 sniega balta, spīdīga	<b>MTN5775-0319</b>
 aktīvi balta, spīdīga	<b>MTN5775-0325</b>
 antracīta	<b>MTN5775-0414</b>
 alumīnija	<b>MTN5775-0460</b>
System Design	
 lotosa balts	<b>MTN5775-6035</b>
 antracīta	<b>MTN5775-6034</b>
 saharas	<b>MTN5775-6033</b>
 nerūsējoša tērauda	<b>MTN5775-6036</b>
 niķeļa metāla	<b>MTN5775-6050</b>
 šampānieša metāla	<b>MTN5775-6051</b>
 mokas metāla	<b>MTN5775-6052</b>

Pogas slēdzis aktivizē telpas temperatūras vadības ierīci un izslēdz pieslēgto slodzi no tīkla abos terminālos.

**Piemērota izmantošanai ar:** universālu termostatu ar skārienjutīgu ekrānu MTN5776-0000.

### Telpas temperatūras vadība

- Dažādie grīdas termostatu iestatījumi ļauj termostatus izmantot jaunām instalācijām vai renovācijai.
- Katru termostatu var regulēt neatkarīgi no ekonomiskā apsildes režīma uzstādījuma.
- Izejot no mājas, var ieslēgt «Neesmu mājās» iestatījumu, tādējādi visi termostati tiks centralizēti uzstādīti šajā režīmā, vienlaikus samazinot arī apsildes izmaksas.
- Termostatu var pieslēgt ūdens vārstam, grīdas un telpu elektriskās apsildes sistēmām.



# Vienā solī ar komfortu

Intuitīvas vadīklas, funkcionāla pielāgojamība un stilīgs dizains – šī ir KNX lietotāja interfeisu jaunā paaudze.

## KNX Multitouch Pro un KNX Push-button Pro

Jaunie KNX Multitouch Pro un Push-button Pro lietotāja interfeisi ir lielisks papildinājums mūsdienu KNX instalācijai. To lieliskais dizains nevainojami iekļaujas D-Life rāmī, bet vadības interfeiss izskatās un darbojas tāpat kā

viedtālruna vai planšetdatora interfeiss. Šie risinājumi ietver novatoriskas tehnoloģijas un nodrošina ērtu lietošanu, kā arī pielāgojamu apgaismojuma, žalūziju un temperatūras kontroli.



KNX Multitouch Pro un KNX Push-button Pro D-Life Metal

Uzziniet vairāk par „KNX Multitouch Pro” un „KNX Push-button Pro” noskenējot QR kodu:



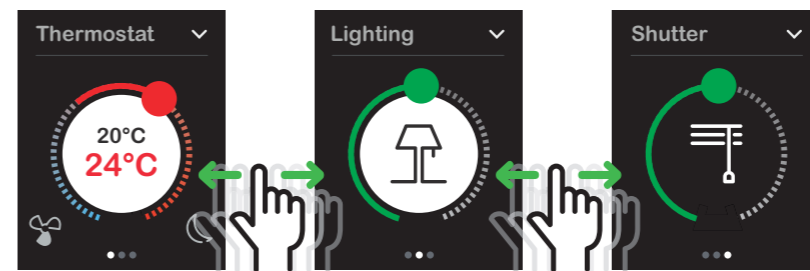
## KNX Multitouch Pro



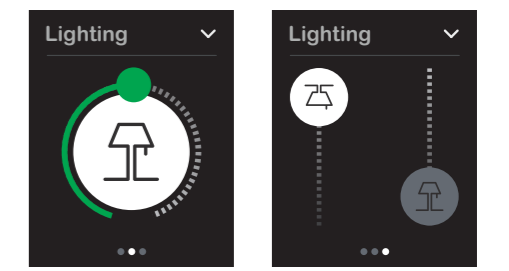
KNX Multitouch Pro izceļas sava unikālā dizaina dēļ. Funkcijas tiek kontrolētas līdzīgi kā viedtālrunī vai planšetdatorā. Astoņas pamatfunkcijas var viegli un intuitīvi pārslēgt, pārvelkot ar pirkstu. Ierīcei ir pieejami divi interfeisa režīmi: vertikāls un rotējošs, kā arī kombinēts.

### Risinājuma īpašās funkcijas:

- Tuvuma sensors: displejs automātiski izgaismojas, tuvojoties ierīcei
- Žestu funkcija: kontrolē vienu iepriekš noteiktu funkciju, izmantojot noteiktu žestu
- Pielāgojams ekrānsaudzētājs



Pārvelciet ar pirkstu, lai pārslēgtu pamatfunkcijas



**Apgaismojuma kontrole — rotējošā displeja režīmā** Izskatās un darbojas līdzīgi kā vadības grozāmpoga

**Apgaismojuma kontrole — vertikālā displeja režīmā** Ļauj displejā vienlaikus kontrolēt divas funkcijas

## KNX Push-button Pro



Kvalitatīvs dizains un intuitīva vadība: jaunais KNX Push-button Pro ietver visu būtiskāko.

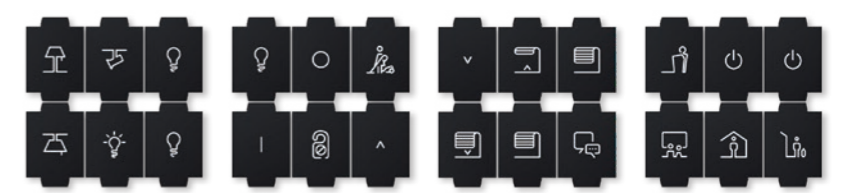
Sensora pārsega skārienjutīgās zonas ir norādītas ar izgaismotām funkciju ikonām, papildinot eleganto dizainu.

Sensora pārsegs ir pieejams visās System Design krāsās.

Izmantojot KNX Push-button Pro, var kontrolēt līdz četrām apgaismojuma, žalūziju un scenāriju funkcijām. Tas nozīmē, ka apvienojumā ar KNX Multitouch Pro šis ir nevainojami intuitīvs un pielāgojams telpu kontroles risinājums mājokļiem un komerciālām ēkām.

### Pielāgojams

KNX Pushbutton Pro interfeisa komplektācijā iekļautais folijas komplekts ļauj skaidri atzīmēt pamatfunkcijas. Tukšu folijas pamatni var izmantot arī atsevišķu simbolu pievienošanai pēc vajadzības.



Atsevišķi simboli lietošanai ar pamatnes foliju

## Merten System M

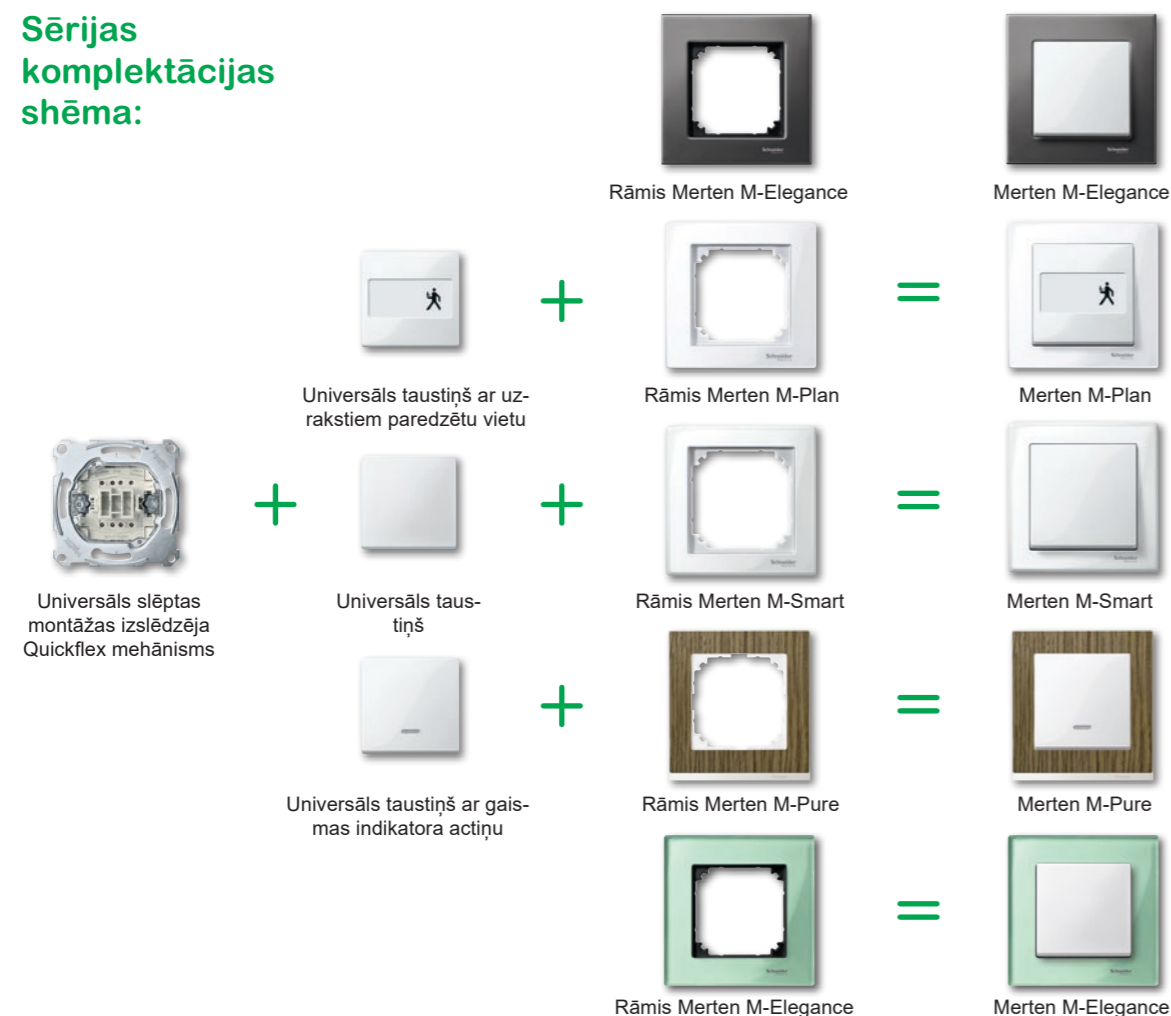
### Neierobežotas iespējas

Instalācijas sistēmas izveides principi



Plašas komponentu savietojamības iespējas ļauj „System M” būt par vienu no elastīgākajām elektroinstalācijas izstrādājumu sistēmām. Sistēmas būtība balstās uz vienas elektroinstalācijas izstrādājuma iekšējās daļas savietojamību ar dažādiem ražošanas un dizaina variantu ārējo detaļu principiem. Tādā veidā patērētājs iegūst maksimālu izvēles brīvību. Universālos, slēptas montāžas mehānismus var izmantot jebkādām nepieciešamajām funkcijām. Piemēram, vienu un to pašu pogu var izmantot apgaismojuma vadībai, durvju zvanam vai durvju atvēršanas ierīcei.

### Sērijas komplektācijas shēma:



### Mehānisms + taustiņš + rāmītis = universāls slēdža komplekts

Iespēja brīvi izvēlēties viegli instalējamu un nomaināmu izstrādājumu dizainu un funkcijas. Tādēļ elektroinstalācijas izstrādājumu sistēma „System M” izceļas ar tādām īpašībām kā:



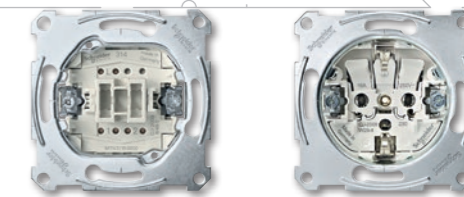
## Merten System M

### Ātrās montāžas sistēma „QuickFlex®” – vienkārši, ātri un ērti

Ātri un ērti zem apmetuma montējamas ierīces



„Schneider Electric” ir radījis jaunu ātrās montāžas sistēmu „QuickFlex®”. Pateicoties vienkāršai oriģinālai montāžas tehnoloģijai, ligzdas var uzstādīt par 25 % ātrāk.



QuickFlex slēdzis

QuickFlex ligzda

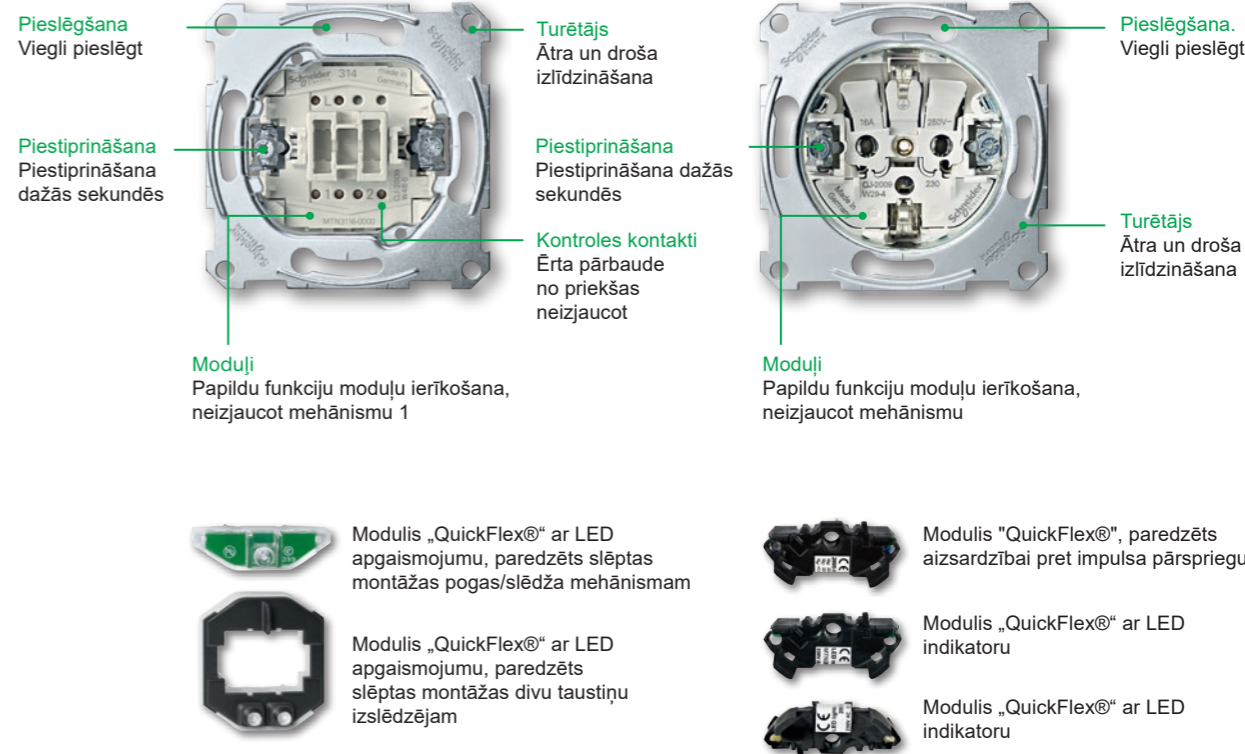


### Pieci „QuickFlex®” veiksmes faktori

Pieci „QuickFlex®” veiksmes faktori: ātra pieslēgšana, izlīdzināšana un stiprināšana, viegla pārbaude un pārdomāta funkciju paplašināšana. KĀ SISTĒMA „QUICKFLEX®” palīdz vienkāršot montāžas procesu:



Montāžas laikā var ietaupīt līdz 25 % laika



# Merten System M

## Mehānismi bez rāmīšiem un taustiņiem



Apraksts	Mehānismi ar atspere spailēm	Mehānismi ar skrūvju spailēm
Slēdzis	MTN3111-0000 10 A	
Slēdzis – pārslēdzis (1/6)	MTN3116-0000 10 A MTN3616-0000 16 A	MTN3516-0000 16 A
Krustveida slēdzis (7)	MTN3117-0000 10 A MTN3617-0000 16 A	MTN3517-0000 16 A
Divu polu slēdzis (2)	MTN3112-0000 10 A MTN3612-0000 16 A	
Pogas slēdzis, 1 pola	MTN3150-0000 10 A	MTN3050-0000 10 A
Pogas slēdzis, 1 pola ar atsevišķu lampa ķēdi	MTN3154-0000 10 A	
Pogas, 1 pola slēdzis ar neutrāli	MTN3156-0000 10 A	MTN3056-0000 10 A
LED modulis slēdžiem	MTN3901-0006 100–230 V, sarkans MTN3901-0000 100–230 V, dažādās krāsās MTN3921-0000 8–32 V, dažādās krāsās	
Divu taustiņu 1 + 1 slēdzis (5)	MTN3115-0000 10 A MTN3615-0000 16 A	MTN3515-0000 16 A
Dubultais pārslēdzis (6/6)	MTN3126-0000 10 A MTN3626-0000 16 A	MTN3526-0000 16 A
Divu taustiņu 1 + 1 slēdzis ar nulles pieslēgumu (5c)	MTN3125-0000 10 A	
Divu taustiņu poga (1T/1T)	MTN3155-0000 10 A	MTN3055-0000 10 A
Divu taustiņu poga (6T/6T)	MTN3159-0000 10 A	MTN3059-0000 10 A
Žalūziju slēdzis, 1 pola	MTN3755-0000 10 A	
LED modulī divu taustiņu slēdžiem / pogas slēdžiem ir orientējošais apgaismojums	MTN3942-0000 100–230 V, dažādās krāsās	
LED modulī divu taustiņu slēdžiem / pogas slēdžiem ir kontrolapgaismojums	MTN3902-0000 100–230 V, dažādās krāsās MTN3922-0000 8–32 V, dažādās krāsās	
Trīs taustiņu slēdzis 1 + 1 + 1	MTN311900 10 A	
Apgaismojuma regulators, universāls	MTN5138-0000 20–420 W/VA MTN5139-0000 20–600 W/VA	
Apgaismojuma regulators pretestības slodzēm ar pārslēdzi	MTN5131-0000 40–400 W	
Apgaismojuma regulators indukcijas slodzēm ar pārslēdzi	MTN5133-0000 40–600 W/VA MTN5135-0000 60–1000 VA	
Apgaismojuma regulators kapacitīvais slodzēm ar pārslēdzi	MTN5136-0000 20–315 W MTN5137-0000 20–630 W	
Universāls apgaismojuma regulators LED spuldzēm	MEG5134-0000 4–400 W	
Elektroniska potenciometra ierīce 1–10 V	MTN5142-0000 1–10 V	

# Merten System M

## Taustiņi un vāciņi



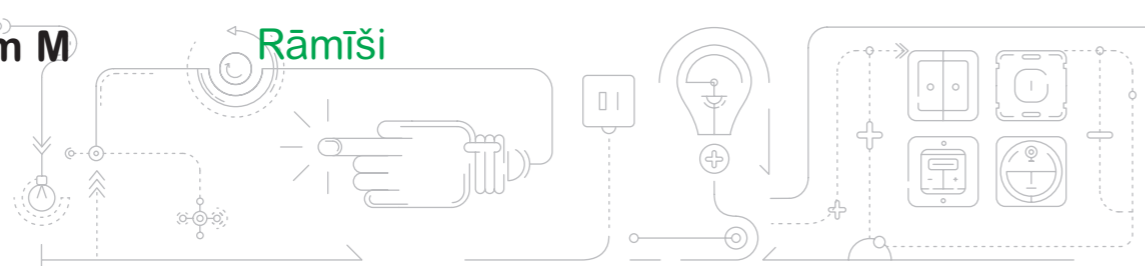
Smilšu krāsā	Sniega balta	Aktīvi balta	Antracīta krāsa	Alumīnija krāsa
<b>Taustiņš</b> MTN432144	MTN432119	MTN432125	MTN433114	MTN433160
<b>Taustiņš ar atslēgas simbolu 0/1</b> MTN432244	MTN432219	MTN432225	MTN433214	MTN433260
<b>Taustiņš ar zvana simbolu</b> MTN438844	MTN438819	MTN438825	MTN439814	MTN439860
<b>Taustiņš IP44</b> MTN432044	MTN432019	MTN432025	MTN433014	MTN433060
<b>Taustiņš ar indikatoru</b> MTN436044	MTN436019	MTN436025	MTN431014	MTN431060
<b>Taustiņš ar indikatoru IP44</b> MTN432744	MTN432719	MTN432725	MTN433714	MTN433760
<b>Dubults taustiņš</b> MTN432544	MTN432519	MTN432525	MTN433514	MTN433560
<b>Dubults taustiņš žalūziju slēdzim</b> MTN432444	MTN432419	MTN432425	MTN435514	MTN435560
<b>Dubults taustiņš ar indikatora spuldzīti</b> MTN3420-0344	MTN3420-0319	MTN3420-0325	MTN3420-0414	MTN3420-0460
<b>Dubults taustiņš ar indikatora spuldzīti IP44</b> MTN3424-0344	MTN3424-0319	MTN3424-0325	MTN3424-0414	MTN3424-0460
<b>Trīskāršs taustiņš</b> MTN312644	MTN312619	MTN312625	MTN311914	MTN311960
<b>Apgaismojuma regulatora nosedzošā plāksne</b> MTN5250-0344	MTN5250-0319	MTN5250-0325	MTN5250-0414	MTN5250-0460



Apraksts	Mehānismi ar atsperu spailēm	Mehānismi ar skrūvju spailēm	Smilšu krāsa	Sniega balta	Aktīvi balta	Antracīta krāsa	Alumīnija krāsa	
Elektronisks releja mehānisms		MTN5161-0000 maks. 1000 WVA						
Telpas termostats ar slēdzi		MTN536302 AC 230 V, 10 (4) A		<b>ARGUS 180 2,20 m zem apmetuma montējams sensora modulis</b> MTN5710-0344	MTN5710-0319	MTN710-0325	MTN5710-0414	MTN5710-0460
Grīdas termostats ar slēdzi		MTN537100 AC 230 V, 10 (4) A		<b>Centrālā plāksne telpas termostatom ar slēdzi</b> MTN534844	MTN534819	MTN534825	MTN536114	MTN536160
Telpu/grīdas digitālais termostats		MTN5775-0000		<b>Centrālā plāksne grīdas termostatom ar slēdzi</b> MTN534944	MTN534919	MTN534925	MTN535814	MTN535860
Programmējama universālas temperatūras vadības ierīce ar skārienjutīgu ekrānu		MTN5776-0000		<b>Centrālā plāksne telpas/grīdas digitālajam termostatom</b> MTN5775-0344	MTN5775-0319	MTN5775-0325	MTN5775-0414	MTN5775-0460
Grīdas temperatūras zonde		MTN5775-0003						
Antenas kontaktligzdas starperīce R/TV		MTN466099		<b>Vāciņš antenas kontaktligzdai (divdaļīgs)</b> MTN4122-0344	MTN4122-0319	MTN4122-0325	MTN4122-0414	MTN4122-0460
Antenas kontaktligzdas starperīce R/TV		MTN466098		<b>Vāciņš antenas kontaktligzdai (2/3)</b> MTN296744	MTN296719	MTN296725	MTN297514	MTN297560
Antenas kontaktligzdas starperīce R/TV + SAT		MTN466097						
Centrālā plāksne RJ45 ligzdām "Actassi" Actassi S-One C5e ligzda RJ45		MTN4575-0000 VDIB17725U01		<b>Centrālā plāksne paredzēta RJ 11 / RJ 45 ligzdai (1-vietīga)</b> MTN469844	MTN469819	MTN469825	MTN465814	MTN465860
Actassi S-One C5e ligzda RJ45 ar ekrānu		VDIB17725B01		<b>Centrālā plāksne paredzēta RJ 11 / RJ 45 ligzdai (2-vietīga)</b> MTN469944	MTN469919	MTN469925	MTN466514	MTN466560
Actassi S-One C6 ligzda RJ45		VDIB17726U01						
Actassi S-One C6 ligzda RJ45 ar ekrānu		VDIB17726B01						
Actassi S-One C6A ligzda RJ45		VDIB1772XU12						
Actassi S-One C6A ligzda RJ45 ar ekrānu		VDIB1772XB01						
RJ45 ierīce (1 viet.) Cat 5e vai LSA termināļiem		MTN4530-0000		MTN296244	MTN296219	MTN296225	MTN298314	MTN298360
RJ45 ierīce (2 viet.) Cat 6 vai LSA termināļiem		MTN465706		MTN296144	MTN296119	MTN296125	MTN298014	MTN298060
Centrālā plāksne Keystone, AMP ligzdām		MTN4566-0006 sarkans		MTN4562-0344	MTN4562-0319	MTN4562-0325	MTN4562-0414	MTN4562-0460
Kontaktligzdas ar atsperu spailēm				MTN2301-0344	MTN2301-0319	MTN2301-0325	MTN2301-0414	MTN2301-0460
Kontaktligzdas ar atsperu spailēm un bērnu aizsardzību				MTN2300-0344	MTN2300-0319	MTN2300-0325	MTN2300-0414	MTN2300-0460
Kontaktligzdas ar atsperu spailēm un vāciņu IP44				MTN2314-0344	MTN2314-0319	MTN2314-0325	MTN2314-0414	MTN2314-0460
Kontaktligzdas ar atsperu spailēm un LED spuldzīti				MTN2304-0344	MTN2304-0319	MTN2304-0325	MTN2304-0414	MTN2304-0460
Kontaktligzdas ar skrūvju spailēm				MTN2401-0344	MTN2401-0319	MTN2401-0325	MTN2401-0414	MTN2401-0460
Kontaktligzdas ar skrūvju spailēm un bērnu aizsardzību				MTN2400-0344	MTN2400-0319	MTN2400-0325	MTN2400-0414	MTN2400-0460
Kontaktligzdas ar skrūvju spailēm un vāciņu IP44				MTN2414-0344	MTN2414-0319	MTN2414-0325	MTN2414-0414	MTN2414-0460
Vāciņš LED moduļu kontaktligzdai				MTN2334-0344	MTN2334-0319	MTN2334-0325	MTN2334-0414	MTN2334-0460
Vāciņš ar vietu ierakstam un pārsprieguma aizsardzība kontaktligzdai				MTN2335-0344	MTN2335-0319	MTN2335-0325	MTN2335-0414	MTN2335-0460
Vāciņš ar vietu ierakstam un indikatora spuldze kontaktligzdai				MTN2333-0344	MTN2333-0319	MTN2333-0325	MTN2333-0414	MTN2333-0460



## Merten System M



Rāmīši

### Merten M-Smart



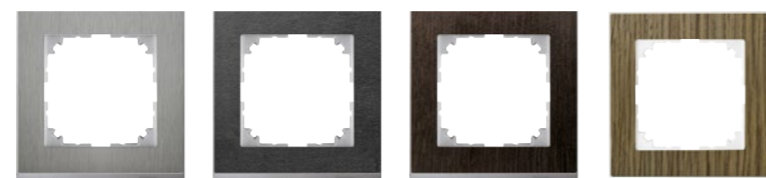
	Smilšu krāsā	Sniega balta	Aktīvi balta
1-vietīgs	MTN478144	MTN478119	MTN478125
2-vietīgs	MTN478244	MTN478219	MTN478225
3-vietīgs	MTN478344	MTN478319	MTN478325
4-vietīgs	MTN478444	MTN478419	MTN478425
5-vietīgs	MTN478544	MTN478519	MTN478525

### Merten M-Pure



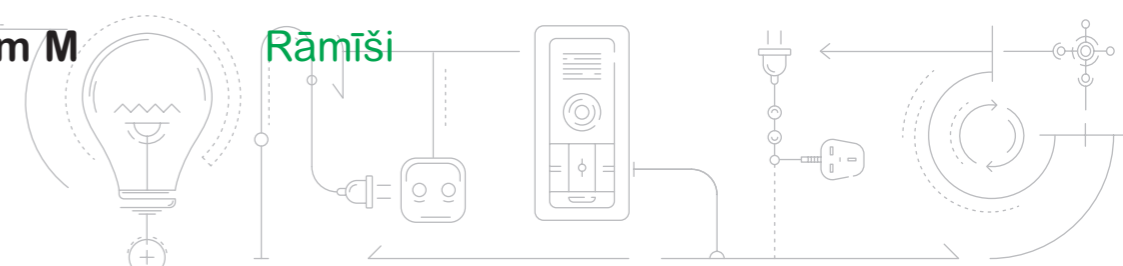
	Aktīvi balta	Sniega balta	Alumīnija krāsā	Antracīta krāsā
1-vietīgs	MTN4010-3625	MTN4010-3619	MTN4010-3660	MTN4010-3614
2-vietīgs	MTN4020-3625	MTN4020-3619	MTN4020-3660	MTN4020-3614
3-vietīgs	MTN4030-3625	MTN4030-3619	MTN4030-3660	MTN4030-3614
4-vietīgs	MTN4040-3625	MTN4040-3619	MTN4040-3660	MTN4040-3614
5-vietīgs	MTN4050-3625	MTN4050-3619	MTN4050-3660	MTN4050-3614

### Merten M-Pure Decor



	Nerūsējošs tērauds	Slānekļa akmens	Wenge koks	Ozols
1-vietīgs	MTN4010-3646	MTN4010-3669	MTN4010-3671	MTN4010-3674
2-vietīgs	MTN4020-3646	MTN4020-3669	MTN4020-3671	MTN4020-3674
3-vietīgs	MTN4030-3646	MTN4030-3669	MTN4030-3671	MTN4030-3674
4-vietīgs	MTN4040-3646	MTN4040-3669	MTN4040-3671	MTN4040-3674
5-vietīgs	MTN4050-3646	MTN4050-3669	MTN4050-3671	MTN4050-3674

## Merten System M



Rāmīši

### Merten M-Plan



	Smilšu krāsā	Sniega balta	Aktīvi balta	Antracīta krāsā
1-vietīgs	MTN515144	MTN515119	MTN515125	MTN486114
2-vietīgs	MTN515244	MTN515219	MTN515225	MTN486214
3-vietīgs	MTN515344	MTN515319	MTN515325	MTN486314
4-vietīgs	MTN515444	MTN515419	MTN515425	MTN486414
5-vietīgs	MTN515544	MTN515519	MTN515525	MTN486514



Alumīnija krāsā

1-vietīgs	MTN486160
2-vietīgs	MTN486260
3-vietīgs	MTN486360
4-vietīgs	MTN486460
5-vietīgs	MTN486560

### Merten M-Elegance Glass



Brijanta baltuma Melns onikss Sudraba dimanta

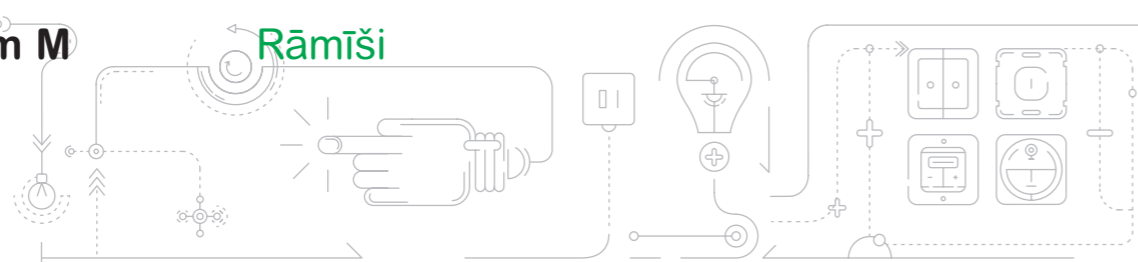
1-vietīgs	MTN404119	MTN404103	MTN4010-3260
2-vietīgs	MTN404219	MTN404203	MTN4020-3260
3-vietīgs	MTN404319	MTN404303	MTN4030-3260
4-vietīgs	MTN404419	MTN404403	MTN4040-3260
5-vietīgs	MTN404519	MTN404503	MTN4050-3260



Sarkankoka brūns Smaragda zaļš

1-vietīgs	MTN4010-3215	MTN404104
2-vietīgs	MTN4020-3215	MTN404204
3-vietīgs	MTN4030-3215	MTN404304
4-vietīgs	MTN4040-3215	MTN404404
5-vietīgs	MTN4050-3215	MTN404504

## Merten System M



Rāmīši

### Merten M-Elegance Wood



	Gaiši brūns	Venge	Ķirša	Riekstkoks
1-vietīgs	MTN4051-3470	MTN4051-3471	MTN4051-3472	MTN4051-3473
2-vietīgs	MTN4052-3470	MTN4052-3471	MTN4052-3472	MTN4052-3473
3-vietīgs	MTN4053-3470	MTN4053-3471	MTN4053-3472	MTN4053-3473
4-vietīgs	MTN4054-3470	MTN4054-3471	MTN4054-3472	MTN4054-3473
5-vietīgs	MTN4055-3470	MTN4055-3471	MTN4055-3472	MTN4055-3473

### Merten M-Elegance Metal



	Platīna sudraba	Titāna	Rodija pelēks	Hroma
1-vietīgs	MTN403160	MTN403105	MTN403114	MTN403139
2-vietīgs	MTN403260	MTN403205	MTN403214	MTN403239
3-vietīgs	MTN403360	MTN403305	MTN403314	MTN403339
4-vietīgs	MTN403460	MTN403405	MTN403414	MTN403439
5-vietīgs	MTN403560	MTN403505	MTN403514	MTN403539

### Merten M-Creativ



1-vietīgs	MTN4010-3500
2-vietīgs	MTN4020-3500
3-vietīgs	MTN4030-3500
4-vietīgs	MTN4040-3500
5-vietīgs	MTN4050-3500

Slēdža taustiņš ar caurspīdīgu vāciņu



Prod. kods  
MTN3340-3500

Apgaismojuma regulatora nosedzošā plāksne ar caurspīdīgu vāciņu



Prod. kods  
MTN5250-3500

Kontaktligzda ar atsperu mehānismu, ar caurspīdīgu vāciņu

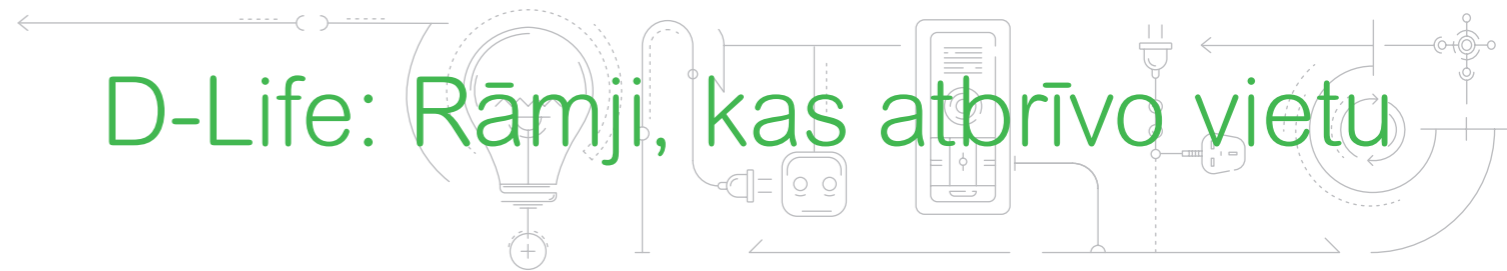


Prod. kods  
MTN2300-3500

QuickFlex

16 A, AC 250 V, DIN 49440





# D-Life: Rāmji, kas atbrīvo vietu

Nevainojami izstrādāts: zema profila ieliktņi un minimālas atstarpes — rāmis izskatās lieliski uz jebkuras sienas.

## „D-Life“



Termoplastisks, lotosa balts

Termoplastisks, nerūsējoša tērauda

Termoplastisks, Sahāra

Termoplastisks, antracīts

## „System Design“

Maksimāli daudz vietas, minimāls rāmis. Jaunais Schneider Electric slēdžu klāsts System Design nodrošina optimālas slēdžu funkcijas un augstvērtīgu dizainu. D-Life System Design klāsta rāmji, kas piemēroti no viena līdz pieciem ieliktņiem.



## „D-Life“

Jaunie D-Life rāmji ir veidoti no kvalitatīviem materiāliem, kas dod vaļu radošumam. Atturīgais dizains bez centrālā savienojošā elementa ļauj radoši izpausties un piešķir raksturu dzīvojamajām telpām. Pārliecinoša elegances un praktiski ieliktņi, kas nevainojami ievietojas rāmī.

Schneider Electric produkciju raksturo kvalitatīvi materiāli un elegants dizains.

## D-Life Glass and Stone



Stikls, kristāla balts

Stikls, oniksa melns

Akmens, pulēts šiferis

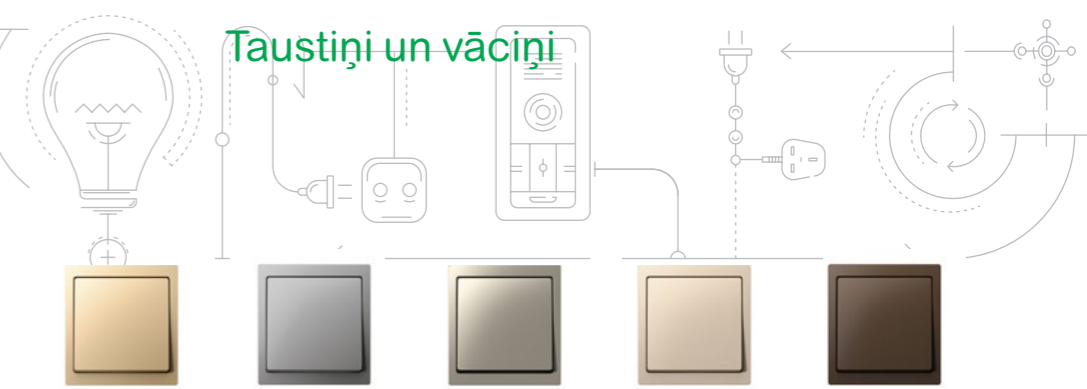
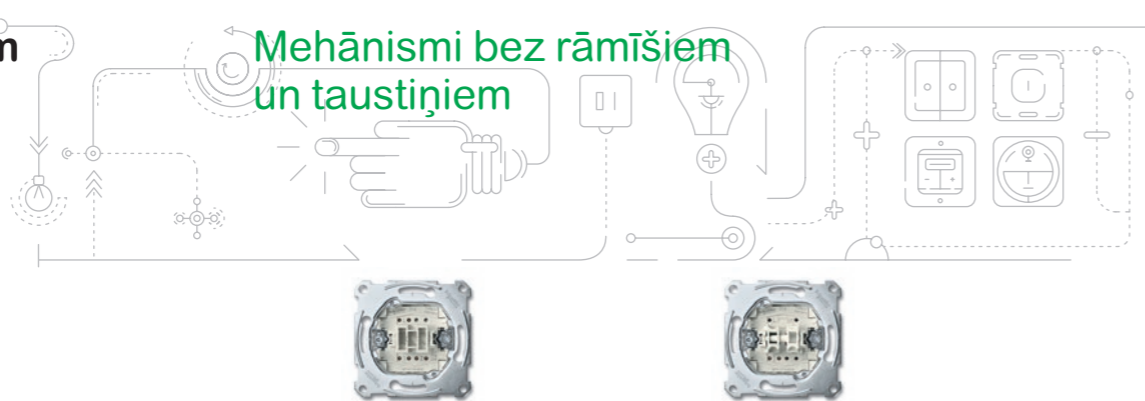
## D-Life Metal



Metāls, niķeļa metāla krāsa

Metāls, šampanieša metāla krāsa

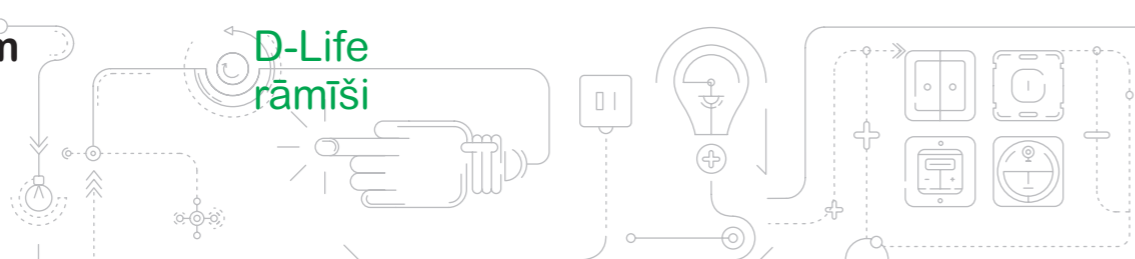
Metāls, moka metāla krāsa



Apraksts	Mehānismi ar atspere spailēm	Mehānismi ar skrūvju spailēm	Lotosa balts	Antracīta krāsa	Sahāras krāsa	Nerūsējoša tērauda kr.	Niķeļa metāla	Šampanieša metāla	Metāliska moka
Slēdzis	MTN3111-0000 10A								
Slēdzis – pārslēdzis (1/6)	MTN3116-0000 10A MTN3616-0000 16A	MTN3516-0000 16A	<b>Taustiņš</b> MTN3300-6035	MTN3300-6034	MTN3300-6033	MTN3300-6036	MTN3300-6050	MTN3300-6051	MTN3300-6052
Krustveida slēdzis (7)	MTN3117-0000 10A MTN3617-0000 16A	MTN3517-0000 16A	<b>Taustiņš apzīmēts ar 0/1</b> MTN3301-6035	MTN3301-6034	MTN3301-6033	MTN3301-6036	MTN3301-6050	MTN3301-6051	MTN3301-6052
Divu polu slēdzis (2)	MTN3112-0000 10A MTN3612-0000 16A		<b>Taustiņš ar apzīmējuma lauciņu</b> MTN3360-6035	MTN3360-6034	MTN3360-6033	MTN3360-6036	MTN3360-6050	MTN3360-6051	MTN3360-6052
Pogas slēdzis, 1 pola	MTN3150-0000 10A	MTN3050-0000 10A	<b>Taustiņš ar apzīmējuma lauciņu un zvana simbolu</b> MTN3365-6035	MTN3365-6034	MTN3365-6033	MTN3365-6036	MTN3365-6050	MTN3365-6051	MTN3365-6052
Pogas slēdzis, 1 pola ar atsevišķu lampas ķēdi	MTN3154-0000 10A		<b>Taustiņš IP44</b> MTN3304-6035	MTN3304-6034	MTN3304-6033	MTN3304-6036			
Pogas slēdzis, 1 pola ar neutrāli	MTN3156-0000 10A	MTN3056-0000 10A	<b>Taustiņš ar indikatora lodziņu</b> MTN3350-6035	MTN3350-6034	MTN3350-6033	MTN3350-6036	MTN3350-6050	MTN3350-6051	MTN3350-6052
LED modulis slēdžiem	MTN3901-0006 100–230 V, sarkans MTN3901-0000 100–230 V, dažādās krāsās MTN3921-0000 8–32 V, dažādās krāsās		<b>Taustiņš ar indikatora lodziņu</b> MTN3320-6035	MTN3320-6034	MTN3320-6033	MTN3320-6036	MTN3320-6050	MTN3320-6051	MTN3320-6052
Divu taustiņu 1 + 1 slēdzis (5)	MTN3115-0000 10A MTN3615-0000 16A	MTN3515-0000 16A	<b>Dubults taustiņš</b> MTN3400-6035	MTN3400-6034	MTN3400-6033	MTN3400-6036	MTN3400-6050	MTN3400-6051	MTN3400-6052
Dubultais pārslēdzis (6/6)	MTN3126-0000 10A MTN3626-0000 16A	MTN3526-0000 16A							
Divu taustiņu 1 + 1 slēdzis ar nulles pieslēgumu (5c)	MTN3125-0000 10A								
Divu taustiņu poga (1T/1T)	MTN3155-0000 10A	MTN3055-0000 10A							
Divu taustiņu poga (6T/6T)	MTN3159-0000 10A	MTN3059-0000 10A							
Žalūziju slēdzis, 1 pola	MTN3755-0000 10A		<b>Taustiņš žalūziju slēdžim</b> MTN3855-6035	MTN3855-6034	MTN3855-6033	MTN3855-6036	MTN3855-6050	MTN3855-6051	MTN3855-6052
LED modulī divu taustiņu slēdžiem / pogas slēdžiem ir orientējošais apgaismojums	MTN3942-0000 100–230 V, dažādās krāsās		<b>Dubults taustiņš ar indikatora spuldzīti</b> MTN3420-6035	MTN3420-6034	MTN3420-6033	MTN3420-6036	MTN3420-6050	MTN3420-6051	MTN3420-6052
LED modulī divu taustiņu slēdžiem / pogas slēdžiem ir kontrolapgaismojums	MTN3902-0000 100–230 V, dažādās krāsās MTN3922-0000 8–32 V, dažādās krāsās								
Apgaismojuma regulators, universāls	MTN5138-0000 20–420 W/VA MTN5139-0000 20–600 W/VA		<b>Apgaismojuma regulatora vāciņš</b> MTN5250-6035	MTN5250-6034	MTN5250-6033	MTN5250-6036	MTN5250-6050	MTN5250-6051	MTN5250-6052
Apgaismojuma regulators pretestības slodžēm ar pārslēdzi	MTN5131-0000 40–400 W		<b>Apgaismojuma regulatora vāciņš</b> MTN5251-6035	MTN5251-6034	MTN5251-6033	MTN5251-6036	MTN5251-6050	MTN5251-6051	MTN5251-6052
Apgaismojuma regulators indukcijas slodžēm ar pārslēdzi	MTN5133-0000 40–600 W/VA MTN5135-0000 60–1000 VA								
Apgaismojuma regulators indukcijas slodžēm ar pārslēdzi	MTN5136-0000 20–315 W MTN5137-0000 20–630 W								
Universāls apgaismojuma regulators LED spuldzēm	MTN5134-0000 4–400 W								
Elektroniska potenciometra ierīce 1–10 V	MTN5142-0000 1–10 V								



Apraksts	Mehānismi ar atspere spailēm	Mehānismi ar skrūvju spailēm	Lotosa balts	Antracīta krāsa	Sahāras krāsa	Nerūsējoša tērauda kr.	Niķeļa metāla	Šampanieša metāla	Mocca metāla
Elektronisks releja mehānisms		MTN5161-0000 maks. 1000 WVA							
Telpas termostats ar slēdzi		MTN536302 AC 230 V, 10 (4) A							
Grīdas termostats ar slēdzi		MTN537100 AC 230 V, 10 (4) A							
Telpu/grīdas digitālais termostats		MTN5775-0000							
Programmējama universālas temperatūras vadības ierīce ar skārienjutīgu ekrānu		MTN5776-0000							
Grīdas kabelis		MTN5775-0003							
Antenas kontaktligzdas starperīce R/TV		MTN466099							
Antenas kontaktligzdas starperīce R/TV		MTN466098							
Antenas kontaktligzdas starperīce R/TV + SAT		MTN466097							
Plāksne RJ45/Keystone ligzdām Actassi		MTN4575-0000							
Actassi S-One C5e RJ45 ligzda		VDIB17725U01							
Actassi S-One C5e RJ45 ligzda ar ekrānu		VDIB17725B01							
Actassi S-One C6 RJ45 ligzda		VDIB17726U01							
Actassi S-One C6 RJ45 ligzda ar ekrānu		VDIB17726B01							
Actassi S-One C6A RJ45 ligzda		VDIB1772XU12							
Actassi S-One C6A RJ45 ligzda ar ekrānu		VDIB1772XB01							
RJ45 ligzda 1 viet. Cat 6 vai LSA termināliem		MTN4530-0000							
RJ45 ligzda 2 viet. Cat 6 vai LSA termināliem		MTN465706							
Centrālā plāksne Keystone, AMP ligzdām		MTN4566-0006 sarkans							
SCHUKO kontaktligzdas ar atspere spailēm									
SCHUKO kontaktligzdas ar atspere spailēm un bērnu aizsardzību									
SCHUKO kontaktligzda ar USB lādētāju 2.4 A									
SHUKO kontaktligzda ar paceļamu vāciņu, IP44, bērnu aizsardzību un atspere spailēm									
SCHUKO kontaktligzda ar gaismas avotu un LED moduli, bērnu aizsardzību un atspere spailēm									
SCHUKO kontaktligzdas ar atspere spailēm un bērnu aizsardzību									
			„ARGUS 180“ iebūvējams sensora modulis						
			MTN5710-6035	MTN5710-6034	MTN5710-6033	MTN5710-6036	MTN5710-6050	MTN5710-6051	MTN5710-6052
			MTN5711-6035	MTN5711-6034	MTN5711-6033	MTN5711-6036	MTN5711-6050	MTN5711-6051	MTN5711-6052
			Istabas temperatūras regulators 230 V ar slēdzi un centrālo plāksni						
			MTN5760-6035	MTN5760-6034	MTN5760-6033	MTN5760-6036	MTN5760-6050	MTN5760-6051	MTN5760-6052
			Istabas temperatūras regulators 24 V ar slēdzi un centrālo plāksni						
			MTN5761-6035	MTN5761-6034	MTN5761-6033	MTN5761-6036	MTN5761-6050	MTN5761-6051	MTN5761-6052
			Istabas temperatūras regulators 230 V ar divvirziena kontaktu un centrālo plāksni						
			MTN5762-6035	MTN5762-6034	MTN5762-6033	MTN5762-6036	MTN5762-6050	MTN5762-6051	MTN5762-6052
			Istabas temperatūras regulators 24 V ar divvirziena un centrālo plāksni						
			MTN5763-6035	MTN5763-6034	MTN5763-6033	MTN5763-6036	MTN5763-6050	MTN5763-6051	MTN5763-6052
			Grīdas termostats 230 V ar slēdzi un centrālo plāksni						
			MTN5764-6035	MTN5764-6034	MTN5764-6033	MTN5764-6036	MTN5764-6050	MTN5764-6051	MTN5764-6052
			Centrālā plāksne universālai temperatūras regulēšanas ierīcei ar skārienjutīgu ekrānu						
			MTN5775-6035	MTN5775-6034	MTN5775-6033	MTN5775-6036	MTN5775-6050	MTN5775-6051	MTN5775-6052
			Centrālās antenas kontaktligzdas plāksne ar 2-3 atverēm						
			MTN4123-6035	MTN4123-6034	MTN4123-6033	MTN4123-6036	MTN4123-6050	MTN4123-6051	MTN4123-6052
			Centrālā plāksne ar vietu uzrakstam, paredzēta RJ 45 ligzdai, 2-vietīga						
			MTN4574-6035	MTN4574-6034	MTN4574-6033	MTN4574-6036	MTN4574-6050	MTN4574-6051	MTN4574-6052
			Centrālā plāksne paredzēta RJ 45 ligzdai, 2-vietīga						
			MTN4572-6035	MTN4572-6034	MTN4572-6033	MTN4572-6036	MTN4572-6051	MTN4572-6051	MTN4572-6052
			Centrālā plāksne paredzēta RJ 45 ligzdai, 1-vietīga						
			MTN4521-6035	MTN4521-6034	MTN4521-6033	MTN4521-6036	MTN4521-6050	MTN4521-6051	MTN4521-6052
			Centrālā plāksne paredzēta RJ 45 ligzdai, 2-vietīga						
			MTN4522-6035	MTN4522-6034	MTN4522-6033	MTN4522-6036	MTN4522-6050	MTN4522-6051	MTN4522-6052
			Centrālā plāksne Keystone, AMP ligzdām ar marķējuma lauciņu un putekļu aizsargvāciņu						
			MTN4564-6035	MTN4564-6034	MTN4564-6033	MTN4564-6036	MTN4564-6050	MTN4564-6051	MTN4564-6052
			MTN2301-6035	MTN2301-6034	MTN2301-6033	MTN2301-6036	MTN2301-6050	MTN2301-6051	MTN2301-6052
			MTN2300-6035	MTN2300-6034	MTN2300-6033	MTN2300-6036	MTN2300-6050	MTN2300-6051	MTN2300-6052
			MTN2366-6035	MTN2366-6034	MTN2366-6033	MTN2366-6036	MTN2366-6050	MTN2366-6051	MTN2366-6052
			MTN2314-6035	MTN2314-6034	MTN2314-6033	MTN2314-6036	MTN2314-6050	MTN2314-6051	MTN2314-6052
			MTN2304-6035	MTN2304-6034	MTN2304-6033	MTN2304-6036	MTN2304-6050	MTN2304-6051	MTN2304-6052
			MTN2400-6035	MTN2400-6034	MTN2400-6033	MTN2400-6036	MTN2400-6050	MTN2400-6051	MTN2400-6052



D-Life Thermoplast



Lotosa balts    Antracīta krāsa    Sahāras krāsa    Nerūsējoša tērauda kr.

1-vietīgs	MTN4010-6535	MTN4010-6534	MTN4010-6533	MTN4010-6536
2-vietīgs	MTN4020-6535	MTN4020-6534	MTN4020-6533	MTN4020-6536
3-vietīgs	MTN4030-6535	MTN4030-6534	MTN4030-6533	MTN4030-6536
4-vietīgs	MTN4040-6535	MTN4040-6534	MTN4040-6533	MTN4040-6536
5-vietīgs	MTN4050-6535	MTN4050-6534	MTN4050-6533	MTN4050-6536

D-Life Metal



Niķeļa metāla    Šampanieša metāla    Moka

1-vietīgs	MTN4010-6550	MTN4010-6551	MTN4010-6552
2-vietīgs	MTN4020-6550	MTN4020-6551	MTN4020-6552
3-vietīgs	MTN4030-6550	MTN4030-6551	MTN4030-6552
4-vietīgs	MTN4040-6550	MTN4040-6551	MTN4040-6552
5-vietīgs	MTN4050-6550	MTN4050-6551	MTN4050-6552

D-Life Glass/Stone



Kristāla balta    Oniksa melna    Slānekļa melna

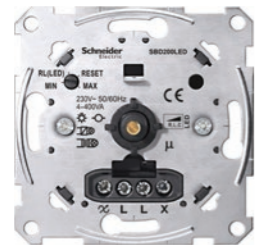
1-vietīgs	MTN4010-6520	MTN4010-6503	MTN4010-6547
2-vietīgs	MTN4020-6520	MTN4020-6503	MTN4020-6547
3-vietīgs	MTN4030-6520	MTN4030-6503	MTN4030-6547
4-vietīgs	MTN4040-6520	MTN4040-6503	MTN4040-6547
5-vietīgs	MTN4050-6520	MTN4050-6503	MTN4050-6547



## LED apgaismojuma vadība



## Apgaismojuma vadība (LED apgaismojuma regulatori)



Universāla apgaismojuma regulatora LED spuldzēm ieliekamā detaļa



Universāls LED apgaismojuma regulatora modulis



Pagriežams apgaismojuma regulators M-Smart



Var pielāgot visiem mehāniskajiem pogu slēdžiem

## LED apgaismojuma regulatora modeļa tehniskā informācija

### Daudzpusīgs un drošs

Tas automātiski atpazīst pieslēgtu slēdzi. Elektroniskie drošinātāji pasargā no pārslodzes un īssavienojuma.

### Funkcionāls

Apgaismojuma regulators izgatavots ar „Soft start” funkciju, un to var vadīt ar dažādiem pogu slēdžiem. Vadība ir intuitīva – lai veiktu regulēšanu, ir tikai jānospiež.

### Individuāli pielāgojams

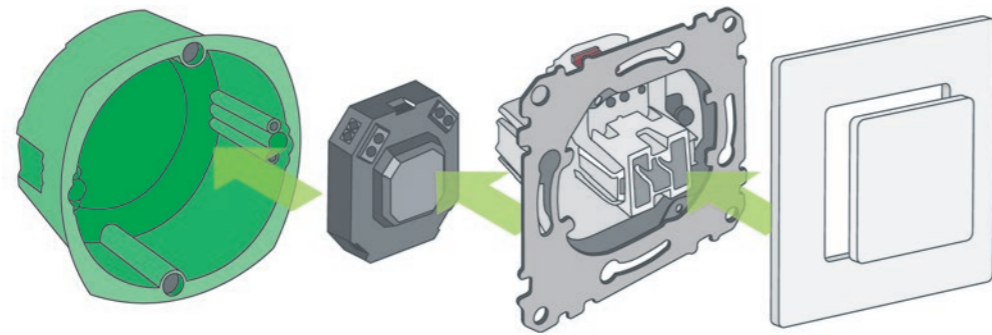
Iespējami papildu uzstādījumi:

- Regulējams apgaismojuma spilgtums, kas individuāli pielāgojams izmantotajai spuldzītei.
- Ja nepieciešams vadīt kapacitīvo, indukcijas vai LED slodzi, iespējams manuāli mainīt darba režīmu.

## Tehniskie parametri

- Nominālais spriegums: AC 230 V~, 50 Hz
- Pārslēgšanas spēja: 4–200 W; ar LED spuldzītēm maks. 100 VA
- Nav nepieciešams sazēmējums
- Skrūvju vītne maks. 2,5 mm<sup>2</sup>

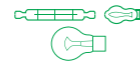
## Montāža



## Spuldzītes



Spuldžu apgaismojuma spilgtuma regulēšana, lielākajai daļai spuldžu no vadošajiem ražotājiem.



230 V kvēlspuldzes, halogēnās spuldzes (oma slodze)



Zemsprieguma halogēnās spuldzes ar apgaismojuma regulējošu transformatoru (indukcijas slodze)



Zemsprieguma halogēnās spuldzes ar elektronisku transformatoru (kapacitīvo slodzi)





## Appgaismojuma vadība

## Appgaismojuma vadība (PIR detektori) Schneider Electric gaismas regulatoru sortiments

	Preces Nr.	Nosaukums	Versija	Slodzes veidi	Tīps	Neitrāls vadītājs	Funkcijas
Pagriežams apgaismojuma regulators	MTN5134-0000	Universāls apgaismojuma regulators LED spuldzēm	4–200 VA (RC) 4–40 VL (RL-LED) 4–400 (R)	omiskā indukcijas kapacitīvā	LED, RC, VL, RL-LED	priekšējā mala vai galējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automātiska slodzes fiksēšana</li> <li>• aizsardzība pret Īssavienojumu</li> <li>• aizsardzība pret pārslodzi</li> <li>• „soft start” funkcija</li> <li>• min./maks. regulējams spilgtums</li> <li>• aizsardzība pret pārkaršanu</li> <li>• pārslēdzams režīms uz RL LED</li> </ul>
	MTN5138-0000	Universāla pagriežama gaismas regulatora ievietojama detaļa	20–600 W/VA	omiskā indukcijas kapacitīvā	RC, VL, RL-LED	priekšējā mala vai galējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automātiska slodzes fiksēšana</li> <li>• apgaismojuma līmeņa regulēšana</li> </ul>
	MTN5139-0000	Universāla gaismas regulatora ievietojama detaļa indukcijas slodzei	20–600 W/VA	omiskā indukcijas kapacitīvā	RC, VL, RL-LED	priekšējā mala vai galējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automātiska slodzes fiksēšana</li> <li>• apgaismojuma līmeņa regulēšana</li> </ul>
	MTN5135-0000	Pagriežama gaismas regulatora ievietojama detaļa kapacitīvai slodzei	60–1000 VA	indukcijas (omiskā)	RC, VL, RL-LED	priekšējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• apgaismojuma līmeņa regulēšana</li> </ul>
	MTN5136-0000	Pagriežama gaismas regulatora ievietojama detaļa kapacitīvai slodzei	20–315 W	kapacitīvā (omiskā)	RC, VL, RL-LED	aizmugurējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• apgaismojuma līmeņa regulēšana</li> <li>• aizsardzība pret Īssavienojumu</li> <li>• aizsardzība pret pārslodzi</li> <li>• „soft start” funkcija</li> </ul>
	MTN5137-0000	Pagriežama gaismas regulatora ievietojama detaļa kapacitīvai slodzei	20–630 W	kapacitīvā (omiskā)	RC, VL, RL-LED	aizmugurējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• apgaismojuma līmeņa regulēšana</li> <li>• aizsardzība pret Īssavienojumu</li> <li>• aizsardzība pret pārslodzi</li> <li>• „soft start” funkcija</li> </ul>
Pogas gaismas regulators	CCT99100	Universāla LED gaismas regulatora modulis	25–200 W 4–100 W (LED)	omiskā indukcijas kapacitīvā	LED, RC, VL, RL-LED	priekšējā mala vai galējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automātiska slodzes fiksēšana</li> <li>• aizsardzība pret Īssavienojumu</li> <li>• aizsardzība pret pārslodzi</li> <li>• „soft start” funkcija</li> <li>• min./maks. regulējams spilgtums</li> <li>• aizsardzība pret pārkaršanu</li> <li>• pārslēdzams režīms uz RL LED</li> </ul>
	MTN577099	Universāla ievietojama gaismas regulatora detaļa	25–420 VA	omiskā indukcijas kapacitīvā	RC, VL, RL-LED	priekšējā mala vai galējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automātiska slodzes fiksēšana</li> <li>• atmiņas funkcija</li> <li>• aizsardzība pret pārkaršanu</li> <li>• „soft start” funkcija</li> </ul>
	CCTDD20016 CCTDD20017	STD400LED STD400LED+	400 W	omiskā indukcijas kapacitīvā	LED, RC, VL, RL-LED	priekšējā mala vai galējā mala	<ul style="list-style-type: none"> <li>• automātiska slodzes fiksēšana</li> <li>• „soft start” ieslēgts/izslēgts</li> <li>• vairāku stāvokļu sprieguma ievads</li> <li>• papildu funkcija CCTDD20017: <ul style="list-style-type: none"> <li>• snaudas un pamošanās funkcija</li> <li>• kāpņtelpas taimera funkcija</li> <li>• slēdža/pogas ievads</li> <li>• 3 apgaismojuma stāvokļi</li> </ul> </li> </ul>

LED LED spuldzes

Energoefektīvās spuldzes

230 V halogēnās spuldzes

230 V kvēlspuldzes

Regulējami kompensācijas spoļu transformatori

Regulējami elektroniskie transformatori





SIA „Schneider Electric Latvija“

Katlakalna iela 9A, Rīga Latvia  
tel: +371 67147228;  
support@lv.schneider-electric.com

[www.se.com/lv](http://www.se.com/lv)