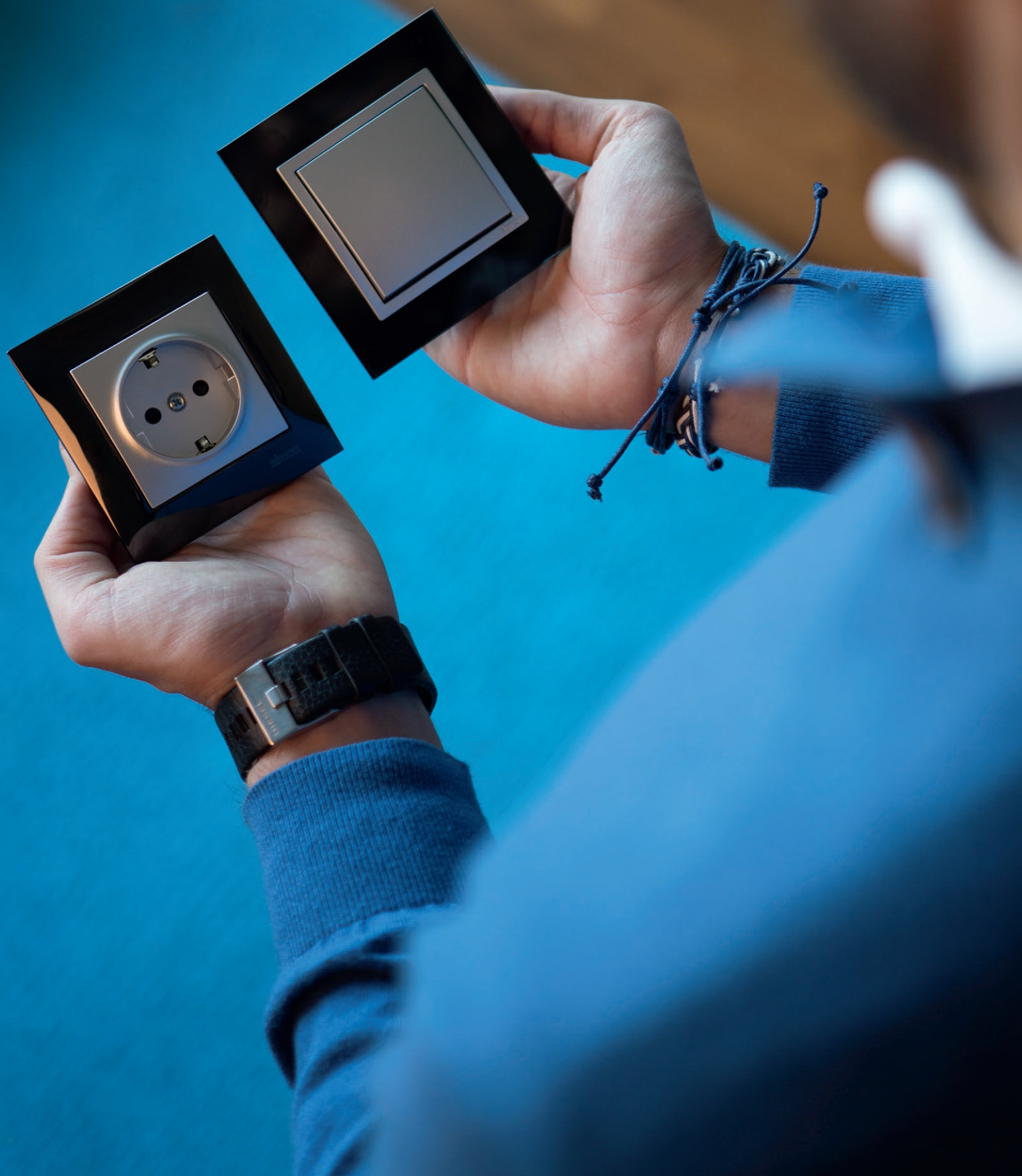


Simon 54

Categoria Premium



Aveți posibilitatea de a alege
deoarece mecanismele Simon 54 se pot echipa
cu rame Premium sau Nature.





Simon**54**

Mecanisme în 6 culori



Simon**54** *NATURE*

Rame de sticlă
Rame metalice
Rame de lemn

15 culori



Simon**54** *Premium*

Rame pastelate
Rame metalizate
Rame metalice

11 culori



Aveți posibilitatea de a alege

RAME SIMON 54 PREMIUM ÎN 11 CULORI
6 CULORI DE MECANISME

Simon54
Premium



Ramă pastel, alb, DR1/1
Culoare modul: argintiu mat



Ramă pastel, crem, DR1/41
Culoare modul: alb



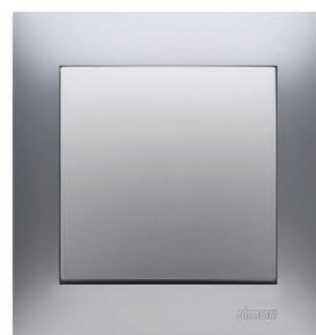
Ramă metalizată, antracit, DR1/48
Culoare modul: argintiu mat



Ramă metalizată, bronz mat, DR1/46
Culoare modul: antracit



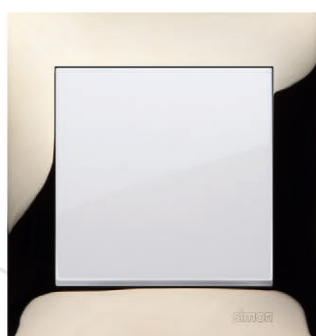
Ramă metalizată, auriu mat, DR1/44
Culoare modul: auriu mat



Ramă metalizată, argintiu mat, DR1/43
Culoare modul: argintiu mat



Ramă metalică, aramă rustică, DR1/36
Culoare modul: antracit



Ramă metalică, auriu, DR1/66
Culoare modul: alb



Ramă metalică, oțel întunecat, DR1/67
Culoare modul: antracit



Ramă metalică, inox, DR1/61
Culoare modul: alb



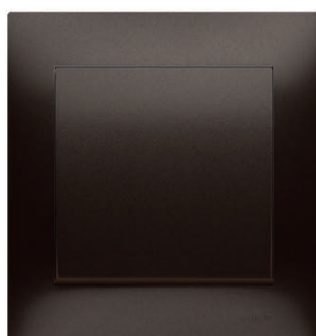
Ramă metalică, crom, DR1/63
Culoare modul: argintiu mat



Ramă metalizată, argintiu mat, DR1/43
Culoare modul: antracit



Ramă metalizată, auriu mat, DR1/44
Culoare modul: antracit



Ramă metalizată, bronz mat, DR1/46
Culoare modul: bronz mat



Ramă metalizată, bronz mat, DR1/46
Culoare modul: antracit



Aveți posibilitatea de a alege

Simon54
NATURE

RAME SIMON 54 NATURE ÎN 15 CULORI
6 CULORI DE MECANISME



Ramă de sticlă
Perlă albă DRN1/70



Ramă de sticlă
Sorbet de lămâie DRN1/90



Ramă de sticlă
Lavă de Lună DRN1/74



Ramă de sticlă
Lavă stinsă DRN1/73



Ramă de sticlă
Ceață argintie DRN1/71



Ramă de sticlă
Vișină Putredă DRN1/89



Ramă de sticlă
Nor de furtună DRN1/72



Ramă metalică
Strălucire de satin DRN1/79



Ramă metalică
Obscuritate de satin DRN1/80



Ramă metalică
Inox clasic DRN1/77



Ramă metalică
Inox Yin DRN1/78



Ramă metalică
Inox Yang DRN1/76



Ramă de lemn
Wenge argintiu DRN1/84



Ramă de lemn
Wenge auriu DRN1/85



Ramă de lemn
Nuc auriu DRN1/86

Soluții și posibilități



Prize telefonice și rețea date
cu obturatoare anti-praf



Întreprător control jaluzele dublu



Termostat electronic



Ceas digital cu calendar



Priză VGA în adaptor pentru
standard 45 x 45 mm



Întreprător cu senzor de mișcare



Set prize: hdmi, satelit, incinte acustice, curent



Detector de gaze împreună cu sursă de alimentare



Încărcător USB și micro USB

Soluții și posibilități



Înterupător lumină
cu LED albastru



Termostat electronic



Variator rotativ pentru LED-uri
cu reglare a intensității luminii



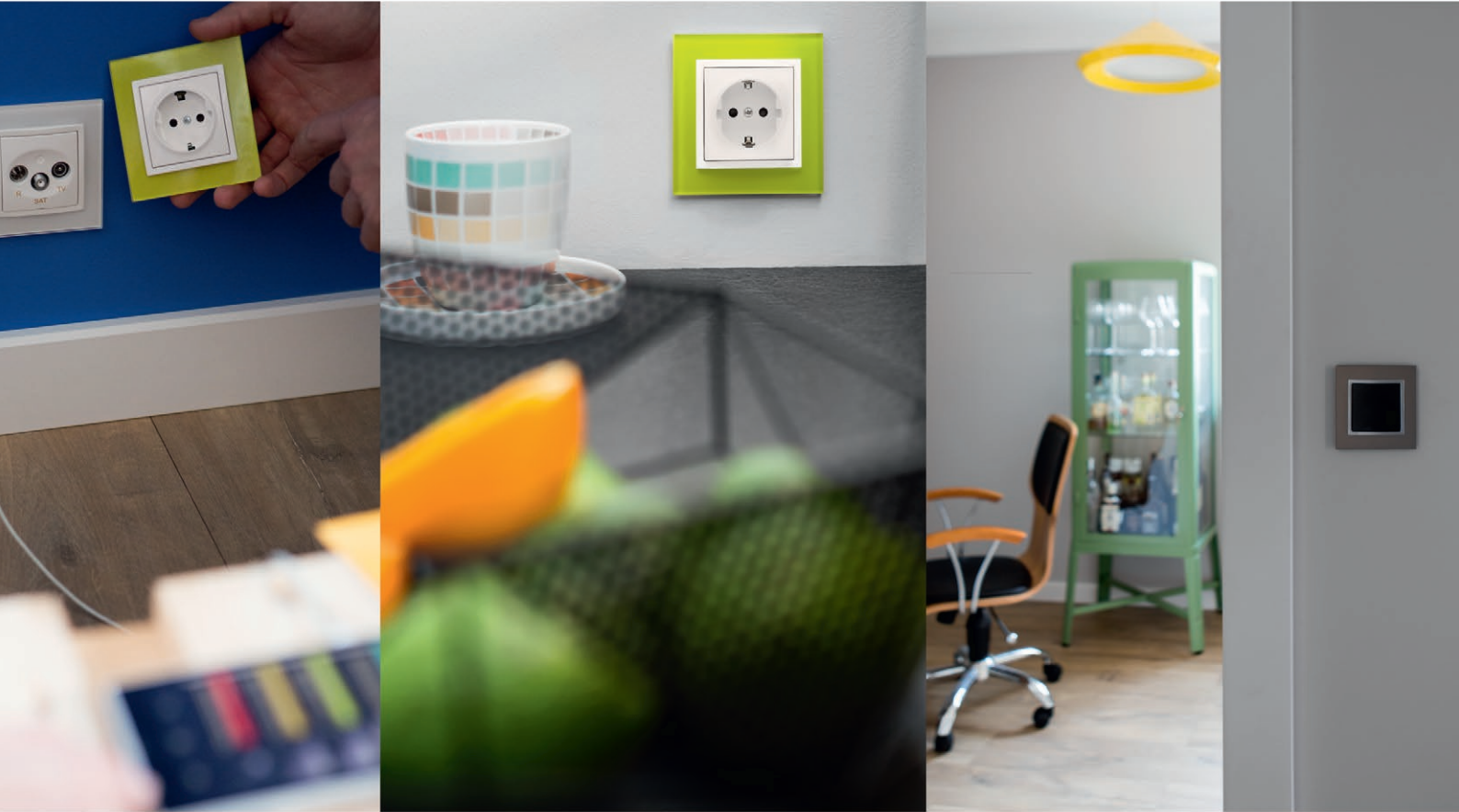
Înterupător cap cruce dublu



Priză cu protecție anti-stropi, adică
IP44



Încărcător USB și micro USB



Înterupător control jaluzele
și variator asistat de la distanță

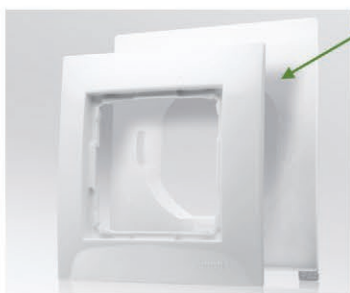


Set prize: hdmi, satelit și de curent



Set prize: de calculator, telefonice și incinte acustice cu 4 căi

Avantaje tehnice



TOATE RAMELE
SUNT COMPATIBILE
CU VERSIUNEA IP44,
e suficient să punei garnitura.

RAMELE SPECIALE
PENTRU DOZE GIPS-CARTON
asigură o aderență perfectă
a carcasei de perete.



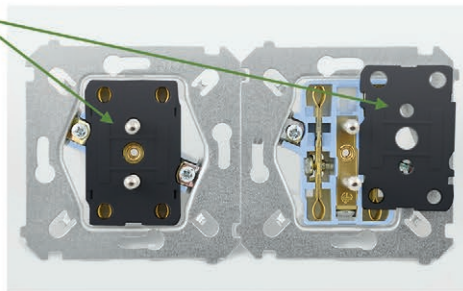
După montarea carcasei standard
în doză pentru pereții din gips-carton
apare un decalaj între ramă și perete
din cauza gulerului dozei.



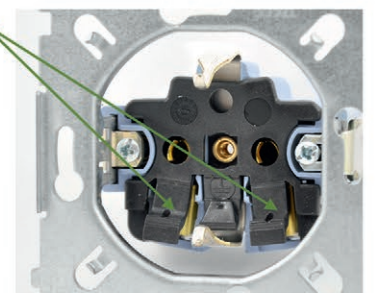
RAMELE UNIVERSALE
MULTIPLE destinate pentru
sistemele verticale și orizontale.



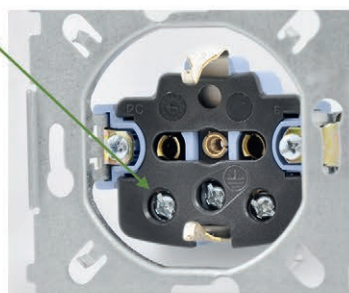
VERSIUNEA STANDARD
INCLUDE OBTURATORUL
CĂILOR DE CURENT,
care minimizează riscul
de electrocutare.



INSTALARE RAPIDĂ DATORITĂ
UTILIZĂRII CUPELOR RAPIDE
în priza simplă.



ȘURUBURI ASIGURATE
ÎMPOTRIVA CĂDERII
nu se vor pierde în timpul montării.



NOU Doză unghiulară

Doza unghiulară permite îmbinarea oricărui set de produse în orice versiune de culoare din toată gama de produse Simon 54 Premium.



Ramă dublă Simon 54 Premium, în culoarea aleasă



Oricare produs din seria Simon 54



Doză unghiulară Simon 54, în culoarea aleasă





NOU Doză unghiulară

Doza unghiulară dublă
poate fi montată
atât în poziție orizontală
cât și în verticală.

Se potrivește cu toate
produsele din seria
Simon 54 Premium.
Construcția acesteia permite
amplasarea laterală
sau cu spatele formând
seturi multiple și estetice.

Se utilizează în încăperi
de birou, săli de conferință,
de asemenea în locuințe
de ex. în bucătării.





Rame Simon 54 Premium

SERIA PASTEL



Alb DR1/11



Crem DR1/41

SERIA METALIZATĂ



Argintiu mat DR1/43



Auriu mat DR1/44



Bronz mat DR1/46



Antracit DR1/48

SERIA METALICĂ



Crom DR1/63



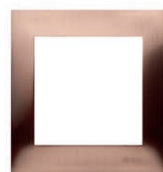
Inox DR1/61



Oțel întunecat DR1/67



Aur DR1/66



Aramă rustică DR1/36

Rame Simon 54 Nature

RAME DE STICLĂ



Perlă albă DRN1/70



Sorbet de lămâie DRN1/90



Vișină Putredă DRN1/89



Ceață argintie DRN1/71



Nor de furtună DRN1/72



Lavă de Lună DRN1/74



Lavă stinsă DRN1/73

RAME METALICE



Strălucire de satin DRN1/79



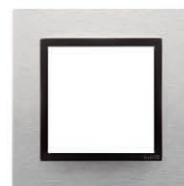
Obscuritate de satin DRN1/80



Inox clasic DRN1/77



Inox Yin DRN1/78



Inox Yang DRN1/76

RAME DE LEMN



Wenge argintiu DRN1/84



Wenge auriu DRN1/85



Nuc auriu DRN1/86

Mecanisme Simon 54



Alb DW1.01/11



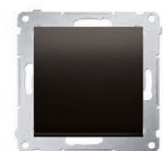
Crem DW1.01/41



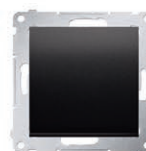
Argintiu mat DW1.01/43



Auriu mat DW1.01/44



Bronz mat DW1.01/46



Antracit DW1.01/48






Catalogul produselor



Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac





ÎNTRERUPĂTOARE ȘI BUTOANE IP20/IP44* (MECANISME)

	DW1.01/..	Înterupător (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW1A.01/..	Înterupător (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW8.01/..	Înterupător universal – cap scară (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă. Poate fi utilizat ca și cap scară sau.	10
	DW1L.01/..	Înterupător cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW1AL.01/..	Înterupător cu LED (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW1ZL.01/..	Înterupător cu semnalizare pornire LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă	10
	DW5.01/..	Înterupător dublu (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW5A.01/..	Înterupător dublu (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW5B.01/..	Înterupător dublu pentru versiunea IP44 (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă. Echipat cu garnitură de etanșare sub clapetă DU1W.	10
	DW5BL.01/..	Înterupător dublu cu LED i pentru versiunea IP44 (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă. Echipat cu garnitură de etanșare sub clapetă DU1W.	10
	DW5ABL.01/..	Înterupător dublu cu LED i pentru versiunea IP44 (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub. Echipat cu garnitură de etanșare sub clapetă DU1W.	10
	DW6.01/..	Înterupător cap scară (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW6A.01/..	Înterupător cap scară (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW6L.01/..	Înterupător cap scară cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW6AL.01/..	Înterupător cap scară cu LED (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW6/2.01/..	Înterupător cap scară dublu (mecanism) 10 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW6/2L.01/..	Înterupător cap scară dublu cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW7.01/..	Înterupător cap cruce (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW7A.01/..	Înterupător cap cruce (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW7L.01/..	Înterupător cap cruce cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW7/2.01/..	Înterupător cap cruce dublu (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW7/2L.01/..	Înterupător cap cruce dublu cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW2.01/..	Înterupător bipolar (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DW2A.01/..	Înterupător bipolar (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DW2L.01/..	Înterupător bipolar cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10

* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru rame de la pagina 33 sau 36 – în funcție de tipul ramei. Valabil pentru toate întrerupătoarele și butoanele cu clapetă. În plus, pentru întrerupătoarele bipolare (cu excepția DW5B.01 și DW5BL.01) trebuie utilizată garnitura de etanșare de la pagina 33.

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac






	DZP1.01/..	Buton control jaluzele (mecanism) 10 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DZW1K.01/.. NOU	Înterupător control jaluzele triplu 1-0-2 10 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DZW2.01/.. NOU	Înterupător control jaluzele dublu (mecanism) 10 A, 250 V~, conexiune rapidă. ! Set împreună cu mască decorativă. ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48	10
	DZP1W.01/..	Buton control jaluzele cu comandă multiplă roletă (mecanism) 10 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DD1.01/..	Buton „sonerie” (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DD1L.01/..	Buton „sonerie” cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DS1.01/..	Buton „lumină” (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DS1L.01/..	Buton „lumină” cu LED (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DP1.01/..	Buton de comandă fără pictogramă (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DP1A.01/..	Buton de comandă fără pictogramă (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DPR1.01/..	Buton de comandă cu revenire fără pictogramă (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DP1L.01/..	Buton de comandă cu LED fără pictogramă (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DP1AL.01/..	Buton de comandă cu LED fără pictogramă (mecanism) 16 AX, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DP2.01/..	Buton de comandă dublu fără pictogramă (mecanism) 10 AX, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DWH1.01/..	Înterupător de hotel cu LED. Curent nominal 10 (2) A (mecanism). Necesită utilizarea releului/contacteurului. ! Nu se potrivește cu ramele Simon54 Nature.	10
	DWH2.01/..	Înterupător de hotel dublu -2Z cu LED. Curent nominal 10 (2) A (mecanism). Necesită utilizarea releului/contacteurului. ! Nu se potrivește cu ramele Simon54 Nature.	10
	DW1K.01/..	Comutator cu cheie (mecanism) 2 poziții „0-I” contact N/O, 5 A, 250 V~. Cheia se poate scoate în orice poziție.	10
	DP1K.01/..	Comutator temporar cu cheie – buton (mecanism) 2 poziții „0-I” contact N/O, 5 A, 250 V~. Cheia se poate scoate doar în poziția 0.	10
	DWZK.01/..	Comutator control jaluzele, cu cheie (mecanism) 3 poziții „I-0-II” 2 contacte N/O, 5 A, 250 V~. Cheia se poate scoate în orice poziție.	10
	DPZK.01/..	Comutator control jaluzele, temporar cu cheie – buton (mecanism) 3 poziții „I-0-II” 2 contacte N/O, 5 A, 250 V~. Cheia se poate scoate doar în poziția 0.	10

* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru rame de la pagina 33 sau 36 – în funcție de tipul ramei. Valabil pentru toate întrerupătoarele și butoanele cu clapetă. În plus, pentru întrerupătoarele bipolare (cu excepția DW5B.01 și DW5BL.01) trebuie utilizată garnitura de etanșare de la pagina 33.

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac







PRIZE CONTACT* (MECANISME)

	DGSZ1Z.01/..	Priză Schuko cu obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DGSZ1CZ.01/..	Priză Schuko cu obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DGSZ1BZ.01/..A NOU	Priză Schuko pentru versiunea IP44 cu obturatoare și garnitură ramă (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Capac transparent.	10
	DGSZ2Z/..	Priză dublă Schuko, cu obturatoare 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	EGSZ2PZ/..	Priză dublă Schuko cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	EGSZ2SPZ/..	Priză dublă Schuko cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	EGSZ2NZ/..	Priză dublă Schuko cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	EGSZ2SNZ/..	Priză dublă Schuko cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	EGSZ4NZ/..	Priză cvadruplă Schuko cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	EGSZ4SNZ/..	Priză cvadruplă Schuko cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	EGSZ2NZB/..	Priză dublă Schuko cu protecție anti-stropi IP44 cu obturatoare, versiune scandinavă 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DGZ2MZ.01/..	Priză dublă, cu împământare și obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. ! Pentru rame Simon 54 Premium.	10
	DGZ2MZN.01/.. NOU	Priză dublă, cu împământare și obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. ! Pentru rame Simon 54 Nature.	10
	DG2MZ.01/..	Priză dublă, fără împământare, cu obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. ! Pentru rame Simon 54 Premium.	10
	DG2MZN.01/.. NOU	Priză dublă, fără împământare, cu obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. ! Pentru rame Simon 54 Nature.	10

* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru rame de la pagina 33 sau 36 – în funcție de tipul ramei. Valabil pentru toate întrerupătoarele și butoanele cu clapetă. În plus, pentru întrerupătoarele bipolare (cu excepția DW5B.01 și DW5BL.01) trebuie utilizată garnitura de etanșare de la pagina 33.

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese





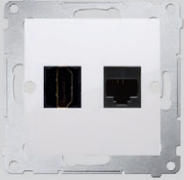
Cantitate buc. în ambalaj vrac

	DGZ1Z.01/..	Priză cu împământare și obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DGZ1CZ.01/..	Priză cu împământare și obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, conexiune rapidă.	10
	DGZ1Z.01/22	Priză cu împământare și obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Culoare roșie.	10
	DG1Z.01/..	Priză fără împământare, cu obturatoare (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DGZ1BUZ.01/..A	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare, fără garnitură (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Capac transparent. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă.	10
	DGZ1BUZ.01/..	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare, fără garnitură (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă. ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 11 41	10
	DGZ1BZ.01/..A	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare și garnitură ramă (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Capac transparent. ! Garnitură potrivită numai pentru ramele Simon 54 Premium: pastelate, metalizate și metalice.	10
	DGZ1BZ.01/..	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare și garnitură ramă (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. ! Garnitură potrivită numai pentru ramele Simon 54 Premium: pastelate, metalizate și metalice. ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 11 41	10
	DGZ1BUZ.01/22 NOU	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare, fără garnitură, pentru rame multiple (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Culoare roșie. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă.	10
	DGZ1BUZ.01/33 NOU	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare, fără garnitură, pentru rame multiple (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Culoare verde. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă.	10
	DGZ1BUZ.01/32 NOU	Priză pentru versiunea IP44 cu obturatoare, fără garnitură, pentru rame multiple (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Culoare oranj. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă.	10
	DGD1.01/..	Priză DATA cu cheie de acces (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub.	10
	DGD1.01/22	Priză DATA cu cheie de acces (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Culoare roșie.	10
	DGD1B.01/22	Priză DATA pentru versiunea IP44 cu cheie de acces (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Inscripție DATA pe capac. Culoare roșie. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă.	10
	DGD1B.01/33	Priză DATA pentru versiunea IP44 cu cheie de acces (mecanism) 16 A, 250 V~, cleme cu șurub. Inscripție DATA pe capac. Culoare verde. ! Necesită utilizarea garniturii pentru ramă.	10
	DGE1.02/..	Priză egalizare potențial. Conexiune – cleme cu șurub: 2.5, 4, 6 mm ² (mecanism).	10
	00965591PEHA	Mufă priză egalizare potențial. Se vinde separat.	10

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac




PRIZE TV, DIFUZOARE ȘI HDMI (MECANISME)

	DAK.01/..	Priză R-TV finală, separată (mecanism) atenuare TV-1.0 dB, R-1,5 dB.	10
	DAPxx.01/..	Priză R-TV de trecere (mecanism) atenuare TV și R: xx= 10, 14, 16, 18, 20, 23 dB.	10
	DAZ.01/..	Priză R-TV finală pentru prize de trecere (mecanism) atenuare TV-10 dB, R-11 dB.	10
	DASK.01/..	Priză R-TV-SAT finală (mecanism) atenuare R, TV, SAT - 1.5 dB.	10
	DASP.01/..	Priză R-TV-SAT de trecere (mecanism) atenuare SAT-8 dB, TV-10 dB, R-12 dB.	10
	DASK2.01/..	Priză dublă satelit SAT-SAT-RTV (mecanism). Atenuare: SAT1-0.5 dB, SAT2-1.5 dB, RTV-0.5 dB.	10
	DAD.01/..	Priză de R-TV-DATA (mecanism) frecvență de intrare 5–862 MHz. Atenuare: R-14 dB, TV-10 dB, DATA-3 dB.	10
	DAD1.01/.. NOU	Priză de DATA-TV. Două ieșiri de tip „F” (mecanism). Atenuare: DATA -4 dB, TV-5 dB. Frecvență de intrare 5–1000 MHz.	10
	DAK1.01/..	Priză de TV (mecanism). Pentru instalații individuale.	10
	DASF1.01/..	Priză de tip „F” (mecanism). Pentru instalații individuale.	10
	DASF2.01/.. NOU	Priză de tip „F” dublă (mecanism). Pentru instalații individuale.	10
	DASFRJ45.01/.. NOU	Priză de tip „F” + RJ45 cat.6 (mecanism).	10
	DGL31.01/..	Priză difuzor 1 ieșire și cu rubrică pentru descriere (mecanism). Pentru conectarea a 1 incinte acustice Diametru cablu pentru ieșire și intrare de 2,5 mm ² .	10
	DGL32.01/..	Priză difuzor 2 ieșiri și cu rubrică pentru descriere (mecanism). Pentru conectarea a 2 incinte acustice Diametru cablu pentru ieșire și intrare de 2,5 mm ² .	10
	DGL34.01/..	Priză difuzor 4 ieșiri și cu rubrică pentru descriere (mecanism). Pentru conectarea a 4 incinte acustice Diametru cablu pentru ieșire și intrare de 2,5 mm ² .	10
	DGL2.01/.. NOU	Priză difuzor (mecanism). Pentru conectarea a 1 incinte acustice Diametru cablu pentru ieșire până la 6 mm ² .	10
	DGHDMI.01/..	Priză HDMI (mecanism).	10
	DGHDMI2.01/..	Priză HDMI dublă (mecanism).	10
	DGHRJ45.01/.. NOU	Priză HDMI + RJ45 cat.6. (mecanism).	10

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac

PRIZE TELEFONICE ȘI DE REȚEA (MECANISME)


	DT1.01/..	Priză telefonică RJ12 (mecanism).	10
	DT2.01/..	Priză telefonică dublă RJ12 (mecanism).	10
	D61.01/..	Priză de calculator RJ45 categoria 6, cu protecție anti-praf (mecanism). Cuplarea firelor fără folosirea instrumentelor sau opțional cu ajutorul instrumentului de sertizare a inserțiilor RJ45, XT100.	10
	D61E.01/..	Priză de calculator RJ45 categoria 6, ecranată cu protecție anti-praf (mecanism). Cuplarea firelor fără folosirea instrumentelor sau opțional cu ajutorul instrumentului de sertizare a inserțiilor RJ45, XT100.	10
	D62.01/..	Priză de calculator dublă RJ45 categoria 6, cu protecție anti-praf (mecanism). Cuplarea firelor fără folosirea instrumentelor sau opțional cu ajutorul instrumentului de sertizare a inserțiilor RJ45, XT100.	10
	D62E.01/..	Priză de calculator dublă RJ45 categoria 6, ecranată cu protecție anti-praf (mecanism). Cuplarea firelor fără folosirea instrumentelor sau opțional cu ajutorul instrumentului de sertizare a inserțiilor RJ45, XT100.	10
	D5T.01/..	Priză de calculator RJ45 categoria 5e + telefonică RJ12 (mecanism).	10
	DKP2.01/..	Capac pentru prize telefonice și rețea tip Keystone plată, dublă (mecanism). ❗ Mufe dedicate RJ45 mai jos.	10
	DKP1S.01/..	Capac pentru prize telefonice și rețea tip Keystone oblică, și cu rubrică pentru descriere (mecanism). ❗ Mufe dedicate RJ45 mai jos.	10
	BWB/..	Capac intrare mufă RJ45/RJ12 pentru carcasa prizei telefonice și rețea date.	100

MUFE PENTRU PRIZE TELEFONICE ȘI DATE

Mufe pentru prize telefonice și rețea date

	RJ12	Mufă priză telefonică RJ12 Leviton.
---	------	-------------------------------------


Categoria 5e – UTP (Necranată)

	CJ545U	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e UTP Simon Connect.
	ARJ455e	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e UTP. AMP.
	KRJ455e	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e UTP. Krone, tip HK. ❗ Necesită utilizarea carcasei singulare oblice DKP1S.01/..
	LRJ455e	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e UTP. Leviton.
	MRJ455e	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e UTP. Molex.


Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac


Categoria 5e – FTP/STP (Ecranate)

	CJ545FM	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e FTP (ecranată) Simon Connect. ! Necesită utilizarea carcusei singulare oblice DKP1S.01/..
	KRJ455ekr	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e STP (ecranată) Krone, tip HK. ! Necesită utilizarea carcusei singulare oblice DKP1S.01/..
	LRJ455ekr	Mufă priză calculator RJ45 cat. 5e STP (ecranată) Leviton.


Categoria 6 – UTP (Neecranată)

	LRJ456	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 UTP. Leviton.
	ARJ456	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 UTP. AMP.
	KRJ456	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 UTP. Krone, tip KM8. ! Necesită utilizarea carcusei singulare oblice DKP1S.01/..
	LRJ456	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 UTP. Leviton.
	MRJ456	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 UTP. Molex.


Categoria 6 – FTP/STP (Ecranate)

	CJ645FM	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 FTP (ecranată) Simon Connect. ! Necesită utilizarea carcusei singulare oblice DKP1S.01/..
	KRJ456ekr	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6 STP (ecranată) Krone, tip KM8. ! Necesită utilizarea carcusei singulare oblice DKP1S.01/..
	LRJ456ekr	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6, STP (ecranată) Leviton.


Categoria 6a – UTP (Neecranată)

	LRJ456A	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6A UTP. Leviton.
---	-------------------------	--

Categoria 6a – FTP/STP (Ecranate)





	FRJ456Aekr	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6a STP (ecranată) FMT.
	LRJ456Aekr	Mufă priză calculator RJ45 cat. 6a STP (ecranată) Leviton.

Produse suplimentare




	DPK1.01/..	leşire cablu (mecanism). Diametrul maxim al cablului conectat: 6,2–14,5 mm.	10
---	----------------------------	---	----

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac






























































	DA45.01/.. NOU	Adaptor (trecere) pentru echipament standard 45 × 45 mm. ! Dedicat pentru prize telefonice și de rețea Simon Connect.	10
	DPS.01/..	Capac ramă (mecanism). Cuplarea CU ajutorul ghearelor sau a șuruburilor.	10
	DP/..	Capac – se montează direct în ramă. Se poate utiliza în rame cu 2,3,4 și 5 posturi.	40
	DKW1/..	Clapetă pentru întrerupătoare / butoane.	20
	DKW1L/..	Clapetă cu gaură pentru întrerupătoare / butoane iluminate.	20
	DKWK1/..	Clapetă cu pictograma cheii pentru întrerupătoare / butoane. Culoare albă.	20
	DKW1/22	Clapetă pentru întrerupătoare / butoane. Culoare roșie.	20
	DKW1/32	Clapetă pentru întrerupătoare / butoane. Culoare oranj.	20
	DKW1/33	Clapetă pentru întrerupătoare / butoane. Culoare verde.	20
	DKW5/..	Clapete pentru întrerupătoare / butoane duble. ! Nu se potrivește pentru întrerupătoare: duble cap scară și duble cap cruce.	20
	DKW5L/..	Clapete cu gaură pentru întrerupătoare / butoane duble iluminate. ! Nu se potrivește pentru întrerupătoare: duble cap scară și duble cap cruce.	20
	DKW5/22	Clapete pentru întrerupătoare / butoane duble. Culoare roșie. ! Nu se potrivește pentru întrerupătoare: duble cap scară și duble cap cruce.	20
	DKW5/32	Clapete pentru întrerupătoare / butoane duble. Culoare oranj. ! Nu se potrivește pentru întrerupătoare: duble cap scară și duble cap cruce.	20
	DKW5/33	Clapete pentru întrerupătoare / butoane duble. Culoare verde. ! Nu se potrivește pentru întrerupătoare: duble cap scară și duble cap cruce.	20

PRODUSE ELECTRONICE (MECANISME)

	DS9T.01/..	Variator tactil-rotativ (mecanism) 20–500 W. 	10
	DS9V.01/..	Regulator 1–10 V (mecanism). Pentru accesarea și reglajul surselor de lumină cu tensiunea de alimentare de 1–10 V. 	10
	DS9L2.01/.. NOU	Variator rotativ bipolar pentru LED-uri cu reglare a intensității luminii 230 V (mecanism) 5–215 W. ! Necesită instalarea cu 3 sau 4 fire. 	10





Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac

	<p>DS13T.01/..</p> <p>Variator tactil asistat de la distanță (mecanism) 20–500 W.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>	10
	<p>DWP10P.01/..</p> <p>Înterupător cu releu asistat de la distanță (mecanism) 8(2) A, 230 V~.</p> <p> Necesită instalația cu 3 fire.</p> <p>    </p> <p>max. 2000 W max. 1000 W max. 450 VA</p>	10
	<p>DWP10T.01/..</p> <p>Înterupător asistat de la distanță (mecanism) 20-500 W.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>	10
	<p>DCR10P.01/..</p> <p>Înterupător cu releu și cu senzor mișcare (mecanism) 8(2) A, 230 V~.</p> <p> Necesită instalația cu 3 fire.</p> <p>    </p> <p>max. 2000 W max. 1000 W max. 450 VA</p>	10
	<p>DCR10T.01/..</p> <p>Înterupător cu senzor mișcare (mecanism) 20-500 W.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>	10
	<p>DCR11P.01/..</p> <p>Înterupător cu releu și cu senzor mișcare, cu protecție împotriva accesului neautorizat la elementele de comandă (mecanism) 8(2) A, 230 V~. Dedicat pentru obiecte de uz și interes public</p> <p> Necesită instalația cu 3 fire.</p> <p>    </p> <p>max. 2000 W max. 1000 W max. 450 VA</p>	10
	<p>DCR11T.01/..</p> <p>Înterupător cu senzor mișcare, cu protecție împotriva accesului neautorizat la elementele de comandă (mecanism) 20-500 W. Dedicat pentru obiecte de uz și interes public.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>	10
	<p>DWC10P.01/..</p> <p>Înterupător cu releu și temporizare (mecanism) 8(2) A, 230 V~. Domeniu de reglare de la 30 sec. Până la 99 min. Reglaj în trepte la fiecare 1 min.</p> <p> Necesită instalația cu 3 fire.</p> <p>    </p> <p>max. 2000 W max. 1000 W max. 450 VA</p>	10
	<p>DWC10T.01/..</p> <p>Înterupător cu temporizare (mecanism) 20-500 W. Domeniu de reglare de la 15 sec. Până la 10 min. Reglaj fin.</p> <p>     </p> <p>— 20+500 W —</p>	10

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac

	<p>DWC20P.02/.. NOU</p>	<p>Înterupător cu releu și temporizare (mecanism) 16 A, 230 V~. Domeniu de reglare, reglaj fin 1–15 min. ! Necesită Instalarea cu cu 3 sau 4 fire.</p>	10
	<p>DSS1.01/.. DSS2.01/.. DSS3.01/..</p>	<p>Lampă semnalizare LED – lumină albă (mecanism) 230 V~. Lampă semnalizare LED – lumină roșie (mecanism) 230 V~. Lampă semnalizare LED – lumină verde (mecanism) 230 V~.</p>	10 10 10
	<p>DRT10W.02/.. DRT10Z.02/..</p>	<p>Termostat cu senzor interior (mecanism) 16(2) A, 230 V~. Montare cu șuruburi. Termostat cu senzor exterior (mecanism) 16(2) A, 230 V~. Setul conține senzorul exterior (sonda). Montare cu șuruburi.</p>	10 10
	<p>DDS1.01/..</p>	<p>Sonerie electronică (mecanism) 230 V~. Volum sonor ~70 dB (A).</p>	10








PRODUSE ELECTRONICE CU MASCĂ DECORATIVĂ (MECANISME)

	<p>D75405.01/.. NOU</p>	<p>Încărcător USB și micro-USB, împreună cu bobină pentru înfășurarea cablului. Dedicat pentru dispozitive de tip: telefon, smartphone, aparat de fotografiat, etc. • 1 priză USB de tip A • 1 mufă micro-USB cu fir de 30 cm. • tensiune nominală de ieșire: 5 V DC • curent de ieșire pentru 1 priză: max 1400 mA • curent de ieșire pentru lucru simultan cu două prize: max 1500 mA • tensiunea nominală de alimentare (intrare) 100–240 V~ / 50–60 Hz • protecție împotriva scurt-circuitului și supra-sarcinii (siguranță electronică) ! Mască decorativă de culoarea modului inclusă în set. ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>	10
---	---	--	----

	<p>D75310.01/..</p> <p>Variator cu două butoane (mecanism) 40–500 W (300 VA). Butonul mare accesează 100% intensitate lumină. Butonul mic accesează nivelul presetat de intensitate lumină – domeniu reglaj 10%–90% din intensitatea luminii (în trepte a câte 10%). Destinat pentru reglajul:</p> <ul style="list-style-type: none"> • becurilor incandescente și halogen 230 V~ (40–500 W), • becurilor halogen alimentate cu ajutorul transformatorului electromagnetic (50–500 VA), • becurilor halogen alimentate cu ajutorul transformatorului electronic (50–300 VA). <p>Posibilă acționarea împreună cu butonul de comandă..</p> <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>D75817.01/..</p> <p>Termostat digital cu senzor interior de temperatură (mecanism):</p> <ul style="list-style-type: none"> • operare sisteme aer condiționat și centrale termice, • regim automat: 8 programe: ziua săptămânii / ora, • nivelele de temperatură setabile în regimurile: confort (ziua), economic (noaptea) și anti-îngheț (2°C), • meniu limbi: engleză, spaniolă, portugheză, • tensiune de alimentare 230V~, • ieșire releu 8 (2) A contact comutat. <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>D75815.01/..</p> <p>Ceas digital (mecanism):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 alarme separate: ziua săptămânii, ora și minutul, casă: semnalul de alarmă poate fi repetat la fiecare 5 min., hotel: semnal de alarmă singular, • schimbare automată a orei vară / iarnă, • tensiune de alimentare 230V~. <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>D75818.01/..</p> <p>Programator digital (mecanism):</p> <ul style="list-style-type: none"> • regim manual: pornit / oprit • regim automat: 20 de programe (10 pornit și 10 oprit), ora, minutul / ziua săptămânii, • regim aleatoriu: simulator prezență, • meniu limbi: engleză, spaniolă, portugheză, • schimbare automată a orei vară / iarnă, • tensiune de alimentare 230V~, • ieșire releu 8 (2) A contact comutat. <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>D75820.01/..</p> <p>Programator digital pentru acționarea jaluzelelor (mecanism):</p> <ul style="list-style-type: none"> • operare manuală sau conform programului selectat, • ridicare programată / coborâre jaluzele (10 sus / 10 jos pentru fiecare zi a săptămânii), • regim aleatoriu: simulator prezență, • meniu limbi: engleză, spaniolă, portugheză, • tensiune de alimentare 230V~, • ieșire releu 5 (1) A. <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>D75252.01/..</p> <p>Radio digital cu afișaj (mecanism):</p> <ul style="list-style-type: none"> • RDS și programare posturi, • ieșire căști, • căutare automată posturi de radio, • oprire automată, • mono, putere de ieșire 1 W, impedanță min. 16 Ω, • tensiune de alimentare 230V~. <p>Se poate atașa 1 buc. difuzor 05562-39 sau 05563-30 ori 2 buc. difuzoare 05072-39.</p> <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac


	<p>D05562.01/.. Difuzor 2 W, 16 Ω (mecanism). ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>05563-30 Difuzor 2", 2 W, 16 Ω pentru tavane suspendate – gaură montaj Ø = 65 mm.</p>
	<p>05072-39 Difuzor 5", 10 W, 32 Ω.</p>
	<p>05505-30 Carcasă difuzor 5".</p>
	<p>05705-39 Doză pentru difuzor 5", pentru tavane suspendate. Gaură montaj Ø = 160 mm. (distanță minimă până la tavan 65 mm).</p>
	<p>D75420.01/.. Protecție împotriva supratensiunii (mecanism):</p> <ul style="list-style-type: none"> • clasa de protecție D, • nivel protecție: 1,5 kV (L/N), • curent descărcare: 2,5 kA (L/N) – 8/20 μs. • bec semnalizare stare protecție: corect/incorect, • tensiune de alimentare 230V~. <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set. ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>D75861.01/.. Detector gaze (mecanism). Conform cu standardul UNE-EN 50194, detectează prezența gazelor toxice și explozive, precum: butanul, propanul, metanul, gazelor industriale, gazelor naturale și altora. Alarma este semnalată cu ajutorul unui LED de culoare roșie și unui semnal acustic. Posibilitatea opririi automate a alimentării cu gaz cu ajutorul electrovalvei (art. 81871-39). Semnalarea funcționării adecvate cu ajutorul LED-ului de culoare verde.</p> <p>! Necesară utilizarea sursei de alimentare individuale (art. D75870.01-..) pentru fiecare detector de gaze. ! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set. ! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>

Modalitate de efectuare comandă: SIMBOL/.. în locul punctelor introduceți numărul culorii alese

Cantitate buc. în ambalaj vrac


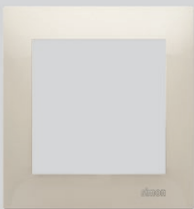
	<p>D75860.01/..</p> <p>Detector inundații (mecanism). Include 1 buc. sondă de inundare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • alarma este semnalizată cu ajutorul unui LED de culoare roșie și unui semnal acustic, • posibilitatea opririi automate a alimentării cu apă cu ajutorul electrovalvei (art. 81870-39), • posibilitatea racordării până la 3 sonde de inundație (art. 81864-39), • semnalarea funcționării adecvate cu ajutorul LED-ului de culoare verde. <p>! Necesară utilizarea sursei de alimentare individuale (art. D75870.01-..) pentru fiecare detector de gaze.</p> <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>
	<p>81871-39</p> <p>Electrovalvă gaz ¾".</p> <p>Posibilitatea opririi automate a alimentării cu gaz cu ajutorul detectorului de gaze (art. D75861.01/..).</p> <p>În mod normal, deschis pentru alimentarea cu gaz.</p> <p>Resetare manuală.</p> <p>Tensiune de alimentare 230 V~.</p> <p>Grad protecție: IP54.</p>
	<p>81864-39</p> <p>Sondă suplimentară pentru detectorul de inundații.</p>
	<p>81870-39</p> <p>Electrovalvă de apă ¾".</p> <p>Posibilitatea opririi automate a alimentării cu apă în conclurare cu detectorul și sonda de inundații (art. D75860.01/..).</p> <p>În mod normal, deschis pentru alimentarea cu apă.</p> <p>Resetare automată.</p> <p>Tensiune de alimentare 230 V~.</p> <p>Grad protecție: IP65.</p>
	<p>D75870.01/..</p> <p>Sursă alimentare 12 V~ (mecanism).</p> <p>Pentru detectorul de inundații (art. D75860.01-..) sau detectorul de gaze (art. D75861.01-..).</p> <p>Fiecare detector necesită o sursă de alimentare individuală.</p> <p>Semnalarea funcționării adecvate cu ajutorul LED-ului de culoare verde.</p> <p>! Masca decorativă de culoarea modulului inclusă în set.</p> <p>! PRODUS DISPONIBIL DOAR ÎN CULORILE: 43 44 46 48</p>

ACCESORII




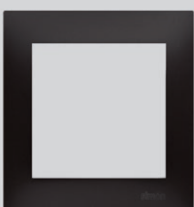
	<p>WKSL</p> <p>NOU</p> <p>Eliminator de scîpîri ale becurilor economice și cu LED-uri. Scîpîrile pot apărea atunci când se utilizează întrerupătoare și butoane cu LED. Dedicat pentru echipamente Kontakt-Simon</p>
---	--

RAME SIMON 54 PREMIUM

Seria pastel IP20/IP44*

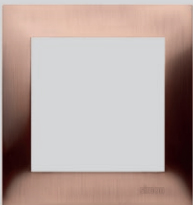
	DR1/11	Alb	<input type="checkbox"/>	DRK1/11	<input type="checkbox"/>	Pentru doze gips-carton
	DR2/11		<input type="checkbox"/>	DRK2/11	<input type="checkbox"/>	
	DR3/11		<input type="checkbox"/>	DRK3/11	<input type="checkbox"/>	
	DR4/11		<input type="checkbox"/>	DRK4/11	<input type="checkbox"/>	
	DR5/11		<input type="checkbox"/>	DRK5/11	<input type="checkbox"/>	
	DR1/41	Crem	<input type="checkbox"/>	DRK1/41	<input type="checkbox"/>	Pentru doze gips-carton
	DR2/41		<input type="checkbox"/>	DRK2/41	<input type="checkbox"/>	
	DR3/41		<input type="checkbox"/>	DRK3/41	<input type="checkbox"/>	
	DR4/41		<input type="checkbox"/>	DRK4/41	<input type="checkbox"/>	
	DR5/41		<input type="checkbox"/>	DRK5/41	<input type="checkbox"/>	


Seria metalizată IP20/IP44*


	DR1/43	Argintiu mat	<input type="checkbox"/>	DRK1/43	<input type="checkbox"/>	Pentru doze gips-carton
	DR2/43		<input type="checkbox"/>	DRK2/43	<input type="checkbox"/>	
	DR3/43		<input type="checkbox"/>	DRK3/43	<input type="checkbox"/>	
	DR4/43		<input type="checkbox"/>	DRK4/43	<input type="checkbox"/>	
	DR5/43		<input type="checkbox"/>	DRK5/43	<input type="checkbox"/>	
	DR1/44	Auriu mat	<input type="checkbox"/>	DRK1/44	<input type="checkbox"/>	Pentru doze gips-carton
	DR2/44		<input type="checkbox"/>	DRK2/44	<input type="checkbox"/>	
	DR3/44		<input type="checkbox"/>	DRK3/44	<input type="checkbox"/>	
	DR4/44		<input type="checkbox"/>	DRK4/44	<input type="checkbox"/>	
	DR5/44		<input type="checkbox"/>	DRK5/44	<input type="checkbox"/>	
	DR1/46	Bronz mat	<input type="checkbox"/>	DRK1/46	<input type="checkbox"/>	Pentru doze gips-carton
	DR2/46		<input type="checkbox"/>	DRK2/46	<input type="checkbox"/>	
	DR3/46		<input type="checkbox"/>	DRK3/46	<input type="checkbox"/>	
	DR4/46		<input type="checkbox"/>	DRK4/46	<input type="checkbox"/>	
	DR5/46		<input type="checkbox"/>	DRK5/46	<input type="checkbox"/>	
	DR1/48	Antracit	<input type="checkbox"/>	DRK1/48	<input type="checkbox"/>	Pentru doze gips-carton
	DR2/48		<input type="checkbox"/>	DRK2/48	<input type="checkbox"/>	
	DR3/48		<input type="checkbox"/>	DRK3/48	<input type="checkbox"/>	
	DR4/48		<input type="checkbox"/>	DRK4/48	<input type="checkbox"/>	
	DR5/48		<input type="checkbox"/>	DRK5/48	<input type="checkbox"/>	


* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru ramă de la pagina 33.

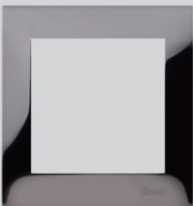
Seria metalică IP20/IP44*

	DR1/36	Aramă rustică	<input type="checkbox"/>
	DR2/36		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR3/36		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR4/36		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	DR1/61	Inox	<input type="checkbox"/>
	DR2/61		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR3/61		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR4/61		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	DR1/63	Crom	<input type="checkbox"/>
	DR2/63		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR3/63		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR4/63		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

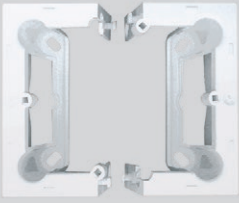




	DR1/66	Aur	<input type="checkbox"/>
	DR2/66		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR3/66		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR4/66		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

	DR1/67	Oțel întunecat	<input type="checkbox"/>
	DR2/67		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR3/67		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	DR4/67		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	DIMENSIUNI RAME
	ramă 1 post 87 × 82 mm
	ramă 2 posturi 87 × 153 mm
	ramă 3 posturi 87 × 224 mm
	ramă 4 posturi 87 × 295 mm
ramă 5 posturi 87 × 336 mm	

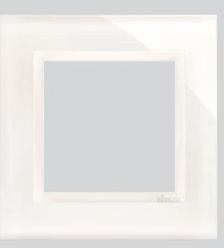





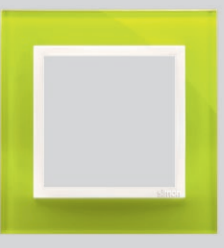











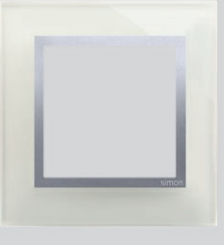











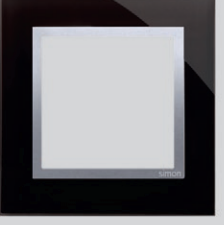





* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru ramă de la pagina 33.

Doze aplicate și garnituri IP44 pentru rame Simon 54 Premium


	DSC/.. ^{NOU}	Doză montaj aparent. Adâncime 40 mm. (1 buc. DSC/.. = 2 elemente). ! PRODUS DISPONIBIL ÎN CULORILE: 11 41 43 44 46 48
	DSH/.. ^{NOU}	Doză aplicată – element extensie doză DSC pentru rame multiple. Adâncime 40 mm. ! PRODUS DISPONIBIL ÎN CULORILE: 11 41 43 44 46 48
	DPN1/.. DPN2/.. DPN3/..	Doză aplicată. Adâncime 35 mm. ! PRODUS DISPONIBIL ÎN CULORILE: 11 41 43 44 46 48 Doză aplicată dublă. Adâncime 35 mm. ! PRODUS DISPONIBIL ÎN CULORILE: 11 41 43 44 46 48 Doză aplicată triplă. Adâncime 35 mm. ! PRODUS DISPONIBIL ÎN CULORILE: 11 41 43 44 46 48
	DPNR2/.. ^{NOU}	Doză aplicată unghiulară, dublă.
	DU1 DU2 DU3 DU4 DU5	Garnitură IP44 pentru ramă 1 post. Set garnituri IP44 pentru ramă 2 posturi. Set garnituri IP44 pentru ramă 3 posturi. Set garnituri IP44 pentru ramă 4 posturi. Set garnituri IP44 pentru ramă 5 posturi.
	DU1W	Garnitură de etanșare pentru întrerupătoare cu 2-clapete IP44.

RAME SIMON 54 NATURE







Rame de sticlă* NOU







	Perlă albă		
	DRN1/70		5
	DRN2/70		5
	DRN3/70		5
	DRN4/70		5
DRN5/70			
	Sorbet de lămâie		
	DRN1/90		5
	DRN2/90		5
	DRN3/90		5
	DRN4/90		5
DRN5/90			
	Prună tentantă		
	DRN1/89		5
	DRN2/89		5
	DRN3/89		5
	DRN4/89		5
DRN5/89			
	Ceață argintie		
	DRN1/71		5
	DRN2/71		5
	DRN3/71		5
	DRN4/71		5
DRN5/71			
	Nor de furtună		
	DRN1/72		5
	DRN2/72		5
	DRN3/72		5
	DRN4/72		5
DRN5/72			
	Lavă de Lună		
	DRN1/74		5
	DRN2/74		5
	DRN3/74		5
	DRN4/74		5
DRN5/74			

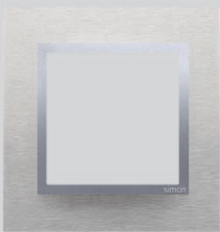


* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru ramă de la pagina 36







	Lavă stinsă		
	DRN1/73		5
	DRN2/73		5
	DRN3/73		5
	DRN4/73		5
DRN5/73			

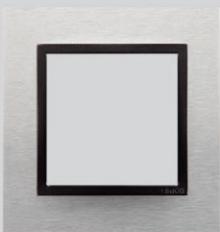



Rame metalice* NOU

	Strălucire de satin		
	DRN1/79		5
	DRN2/79		5
	DRN3/79		5
	DRN4/79		5
DRN5/79			

	Obscuritate de satin		
	DRN1/80		5
	DRN2/80		5
	DRN3/80		5
	DRN4/80		5
DRN5/80			







	Inox clasic		
	DRN1/77		5
	DRN2/77		5
	DRN3/77		5
	DRN4/77		5
DRN5/77			

	Inox Yin		
	DRN1/78		5
	DRN2/78		5
	DRN3/78		5
	DRN4/78		5
DRN5/78			

	Inox Yang		
	DRN1/76		5
	DRN2/76		5
	DRN3/76		5
	DRN4/76		5
DRN5/76			


* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru ramă de la pagina 36


Rame de lemn* NOU

		Wenge argintiu	
	DRN1/84		5
	DRN2/84		5
	DRN3/84		5
	DRN4/84		5
DRN5/84			

		Wenge auriu	
	DRN1/85		5
	DRN2/85		5
	DRN3/85		5
	DRN4/85		5
DRN5/85			

		Nuc auriu	
	DRN1/86		5
	DRN2/86		5
	DRN3/86		5
	DRN4/86		5
DRN5/86			

	DIMENSIUNI RAME
	ramă 1 post 96 × 92 mm
	ramă 2 posturi 96 × 163 mm
	ramă 3 posturi 96 × 234 mm
	ramă 4 posturi 96 × 305 mm
ramă 5 posturi 96 × 376 mm	

	DUN1 NOU	Garnitură IP44 pentru ramă 1 post NATURE.
	DUN2 NOU	Set garnituri IP44 pentru ramă 2 posturi NATURE.
	DUN3 NOU	Set garnituri IP44 pentru ramă 3 posturi NATURE.
	DUN4 NOU	Set garnituri IP44 pentru ramă 4 posturi NATURE.
	DUN5 NOU	Set garnituri IP44 pentru ramă 5 posturi NATURE.

* Pentru obținerea clasei de protecție IP44 utilizați garnitura de etanșare pentru ramă de la pagina 36

Esența este Basic



Simon Basic
NEOS



IMPORTATOR:



SEDIUL CENTRAL

SOS. ALEXANDRIEI NR.76-78, BRAGADIRU – ILFOV
T/F: +40 (21) 420 13 41
E: OFFICE@ELBIELECTRIC.RO

SHOWROOM STAND

SOS. BUCUREȘTI – URZICENI NR.16, AFUMATI,
ILFOV – ROMÂNIA
T/F: +40 (21) 310 05 77 INT. 2101
E: OFFICE@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA CONSTANȚA

B-DUL I.C. BRĂȚIANU NR.45, CONSTANȚA– ROMÂNIA
T/F: +40 (341) 10 05 01
E: OFFICE_CT@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA BRAȘOV

B-DUL 13 DECEMBRIE NR. 94A, HALA H06 (ÎN SPATELE
NOULUI MALL CORESI), CARTIER TRACTORU, BRAȘOV
– ROMÂNIA
T/F: +40 (368) 10 01 68
E: OFFICE_BV@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA IAȘI

B-DUL CHIMIEI NR.12, CORP C5/01, IAȘI – ROMÂNIA
T/F: +40 (31) 104 04 13
E: OFFICE_IASI@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA BISTRIȚA

CALEA DEJULUI NR. 148, CARTIER VIIȘOARA,
BISTRIȚA-NĂȘĂUD – ROMÂNIA
T/F: +40 (341) 10 05 01
E: OFFICE_CT@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA BAIA MARE

STR. VASILE LUCACIU NR.162 (PLATFORMA IMMUM),
BAIA MARE, MARAMUREȘ – ROMÂNIA
T/F: +40 (362) 10 05 32
E: OFFICE_MM@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA TIMIȘOARA

CALEA ARADULUI NR. 48, TIMIȘOARA,
TIMIȘ – ROMÂNIA
T/F: +40 (256) 47 67 48
E: OFFICE_TM@ELBIELECTRIC.RO

SUCURSALA CLUJ NAPOCA

STR. CÂMPINA NR. 41 CLUJ-NAPOCA
T/F: +40 (364) 11 08 68



KONTAKT simon

KONTAKT-SIMON S.A.
UL. BESTWIŃSKA 21
43-500 CZECHOWICE-DZIEDZICE, POLONIA
TEL.: 32 32 46 300
FAX: 32 32 46 331
E-MAIL: INFO@KONTAKT-SIMON.COM.PL
WWW.KONTAKT-SIMON.PL

mtc

BD. REGINA MARIA 80
BUCUREȘTI, SECTOR 4
COD POSTAL 040125
M: 004 (0) 751 913 657
M: 0034 630 287 873
T/F: 004 (0) 21 212 14 37