

# Jednostavnost spajanja...



NOVI UTIKAČI I UTIČNICE, PRODUŽNI BLOKOVI

 **legrand**®



**JEDNOSTAVAN  
IZVLAČIV UTIKAČ**

Utikač izvucite jednostavnim pokretom,  
korišćenjem kabla kao poluge

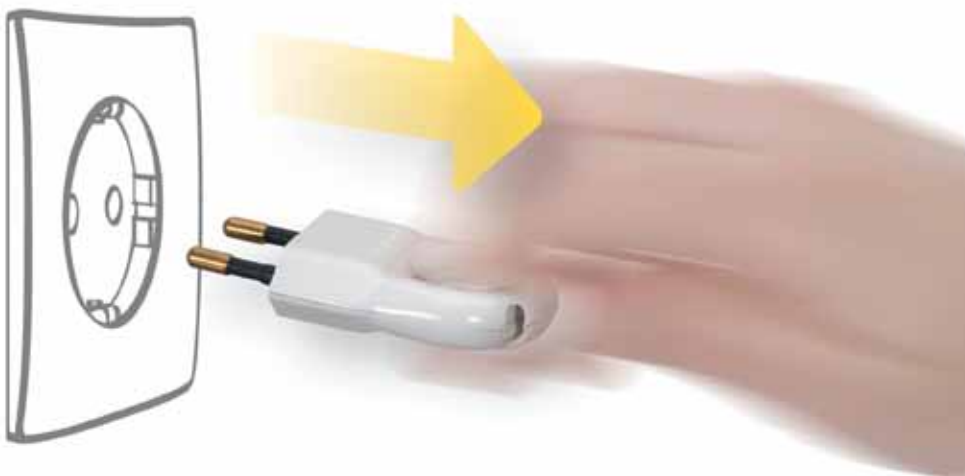
**LAKOĆA KORIŠĆENJA  
VIŠESTRUKA UPOTREBLJIVOST**

NOVOST IZ LEGRANDA: NOVA LINIJA UTIKAČA I  
VIŠESTRUKIH UTIČNICA, DIZAJNIRANE SU DA BI OLAKŠALE  
KORIŠĆENJE ZA NAJRAZLIČITIJE NAMENE



**VIŠESTRUKA UTIČNICA  
SA TASTEROM ZA IZVLAČENJE**

Jednostavnim pritiskom na taster



### UTIKAČI SA PRSTENOM

Jednostavno izvlačenje i mogućnost izbora boje



### UTIKAČ SA ROTIRANJEM KABLA

Kabl se može rotirati za 360° dok utikač ostaje na svom mjestu



### ULTRA-TANKI UTIKAČ

Idealan za prostor iza nameštaja



## NOVI GUMENI UTIKAČI I NASTAVCI



### LAKO IZVLAČENJE UTIKAČA

Za kablove preseka do  $2.5 \text{ mm}^2$

Mogućnost korišćenja sa Plexo utičnicom u IP44 zaštiti

## BEZBEDNO RUKOVANJE OTPORNOST U SVIM USLOVIMA

NOVI LEGRAND GUMENI UTIKAČI I NASTAVCI ZA KORIŠĆENJE  
U OTEŽANIM USLOVIMA: ZAŠTITA OD MEHANIČKOG UDARA,  
MOGUĆNOST KORIŠĆENJA PLEXO UTIČNICE U IP44 ZAŠTITI,  
ERGONOMSKI DIZAJN ZA LAKŠE KORIŠĆENJE.



### UTIKAČI I NASTAVCI RUČNO ZATEZANJE KABLA

Za kablove preseka do  $2.5 \text{ mm}^2$

IK 08 Nastavak za veću otpornost kabla



## HOBOTNICA - RAZVODNI UTIKAČKI BLOK

IK 10 – Maksimalna zaštita od mehaničkog udara



## utikači i nastavci

nemački standard



503 42



501 83



501 75



501 72

Pakovanje	Kat. br.
25	504 51

### 2P utikač - 16 A - gumeni

Konekcija zavrtnjem  
Za maksimalan presek kabla  
 $2 \times 1.5 \text{ mm}^2$   
 Crni - ravni utikač

Pakovanje	Kat. br.
25	501 87
25	501 88
15	501 89

### 2P+E utikači i nastavci - 16 A plastični

- Ravni utikač - Beli
- Bočni utikač - Beli
- Ravni nastavak - Beli

10	503 42	2P+E utičnice - 16 A i nastavci - gumeni
10	503 40	Konekcija zavrtnjem IK 08 - H07 RNF 3G za kablove preseka do $2.5 \text{ mm}^2$
		<b>Utikači</b>
		<input checked="" type="radio"/> Crni - IP 44 + držač kabla
		<input checked="" type="radio"/> Crni - IP 44 + uvodnica za kabl
		Robusna uvodnica za kabl koja garantuje čvrsti spoj bez alata i ujedno je vodootporen. Opterećenje na uvodnici kabla je: 30 kg za maksimalni presek kabla $2.5 \text{ mm}^2$
10	502 52	<input checked="" type="radio"/> Crni - sa prstenom
		<b>Nastavci</b>
10	503 43	<input checked="" type="radio"/> Crni + držač kabla
10	503 44	<input checked="" type="radio"/> Crni - IP 44 sa poklopcom + držač kabla
10	503 41	<input checked="" type="radio"/> Crni + uvodnica za kabl
		Robusna uvodnica za kabl koja garantuje čvrsti spoj bez alata i ujedno je vodootporen. Opterećenje na uvodnici kabla je: 30 kg za maksimalni presek kabla $2.5 \text{ mm}^2$
5	513 66	<input checked="" type="radio"/> Crna višestruka $3 \times 2P+E$ - IP 44 - sa poklopccima
5	513 69	<input checked="" type="radio"/> Crna višestruka $3 \times 2P+E$ - sa prstenom i gumenim poklopccima; sa dodatnom funkcijom u IP 44 zaštiti kada je ubačen utikač

25	501 92
10	501 93
25	501 90
10	501 91
25	501 94
10	501 95

### 2P+E utikači i nastavci sa prstenom - 16 A plastični

Konekcija zavrtnjem  
Za maksimalan presek kabla  $3 \times 2.5 \text{ mm}^2$

- Utikač - Sivi
- Nastavak - Sivi
- Utikač - Beli
- Nastavak - Beli
- Utikač - Crni
- Nastavak - Crni

30	501 62	2P utikači i nastavci - plastični - sa prstenom za izvlačenje
15	501 66	Konekcija zavrtnjem
30	501 63	<b>6 A</b>
30	501 64	<input checked="" type="radio"/> Utikač - Crni
30	501 65	<input type="radio"/> Utikač - Bronza
		<input type="radio"/> Utikač - Aluminijum
		<b>10 A</b>
30	503 12	<input type="radio"/> Utikač - Beli
30	503 14	<input checked="" type="radio"/> Utikač - Crni
30	503 13	<input type="radio"/> Utikač - Bronza
15	503 05	<input type="radio"/> Nastavak - Beli
15	503 06	<input checked="" type="radio"/> Nastavak - Crni

5	501 75
5	501 76

### 2P+E utikači - 16 A - lako izvlačenje - plastični

Konekcija zavrtnjem  
Izvlačenje iz utičnice pomoću sistema poluge za maksimalan presek kabla  $3 \times 1.5 \text{ mm}^2$

- Beli
- Crno - sivi

15	501 83	2P utikači - 16 A - ultra-tanak - plastični
15	501 84	Konekcija zavrtnjem Utikač sa bočnim ulazima, idealan za upotrebu iza nameštaja za maksimalan presek kabla $2 \times 1.5 \text{ mm}^2$

10	501 72
10	501 73

### 2P+E utikači - 16 A - sa rotiranjem kabla - plastični

Konekcija zavrtnjem  
Za maksimalan presek kabla  $3 \times 0.5 \text{ mm}^2$   
Omogućava rotiranje kabla za  $360^\circ$

- Beli
- Crno - sivi

## višestruke utičnice i nastavci nemački standard



Pakovanje	Kat. br.	2P višestruki nastavci - 6 A
10	506 50 506 51	Za spajanje na 2P+E utičnicu Maks. dozvoljeno opterećenje: 3680 W na 230 V~ <b>4 bočne utičnice</b> <input type="radio"/> Bela <input checked="" type="radio"/> Crna
10		

		2P+E višestruki nastavci - 16 A
10	506 55	Maks. dozvoljeno opterećenje: 3680 W na 230 V~ <b>2 ravne utičnice</b> <input type="radio"/> Bela/siva
10	506 56	<b>3 ravne utičnice</b> <input type="radio"/> Bela/siva
5	506 65	<b>2 bočne utičnice</b> Sa tasterom za lakošte izvlačenje <input type="radio"/> Bela/siva
10	506 62	<b>3 bočne utičnice</b> <input type="radio"/> Bela
10	506 63	<input type="radio"/> Providna

		Razvodni utikački blok "hobotnica"
5	503 77	<input checked="" type="radio"/> Crna 2P+E - 16 A - IK 10 Sa 1 utikačem i 3 nastavka H07 RNF 3G, za kableove preseka 1.5 i 2.5 mm <sup>2</sup> Dužine: 0.8 m

		AdAPTERI
		Svi adapteri su sa zaštitom od slučajnog dodira Za konekciju utikača i utičnice različitog standarda <input type="radio"/> Bela/siva
10	503 83	<b>Adapter za prelaz sa britanskog na nemački standard</b> Adapter ima funkciju da poveže utikač britanskog standarda sa utičnicom (2P+E) nemačkog standarda Maksimalno opterećenje adaptera 3000 W, 230 V~
10	503 82	<b>Adapter za prelaz sa nemačkog na francuski standard</b> Adapter ima funkciju da poveže utikač nemačkog standarda sa utičnicom (2P+E) francuskog standarda Maksimalno opterećenje adaptera 3680 W, 230 V~
10	503 85	<b>Adapter za prelaz sa američkog na evropski standard</b> Adapter ima funkciju da poveže utikač američkog standarda sa utičnicom (2P) evropskog standarda Maksimalno opterećenje adaptera 1380 W
10	503 86	<b>Adapter za prelaz sa nemačkog ili francuskog standarda sa utičnicom američkog standarda</b> Maksimalno opterećenje adaptera 1875 W

## PRODUŽNI BLOKOVI

# Sigurnost u Vašem Domu

→ prenaponska zaštita



→ inovativna sigurnosna kontrola



→ mehanizam za orijentaciju pod uglom



## produžni blokovi za udobnost



6946 21



6946 26



6946 34

## produžni blokovi za komfor i sigurnost



6946 41



6946 56



6946 48

### Pakovanje Kat. br. Producni blokovi sa kablom

		Prekidač sa indikatorom za uključenje/isključenje bloka. Utičnice sa zaštitom od slučajnog dodira. Utičnice orijentisane pod uglom radi boljeg iskorišćenja prostora i bez blokade druge utičnice prilikom uključenja ispravljača.
		Maksimalno rastojanje između 2 utičnice za priključenje ispravljača, punjača, itd.
		Opremljeni kablovskom vezicom za pritezanje i grupisanje kablova
		Mogućnost postavljanja na zid (sa zavrtnjima)
		Strujni kabl dužine 1.5 m (3G 1 mm <sup>2</sup> ) ili dužine 3 m (3G 1.5 mm <sup>2</sup> )
		Maksimalno opterećenje na 230V: 16A, 3500W
		<b>Kabl dužine 1.5 m</b>
5	6946 21	3 x 2P+E
5	6946 26	4 x 2P+E
5	6946 31	5 x 2P+E
5	6946 36	6 x 2P+E
		<b>Kabl dužine 3 m</b>
5	6946 22	3 x 2P+E
5	6946 27	4 x 2P+E
5	6946 32	5 x 2P+E
5	6946 37	6 x 2P+E

### Producni blokovi bez kabla

		Utičnice sa zaštitom od slučajnog dodira, orijentisane pod uglom radi boljeg iskorišćenja prostora i bez blokade druge utičnice prilikom uključenja ispravljača. Za opremanje strujnim kablom 3G 1.5 mm <sup>2</sup> minimalno Prekidač sa indikatorom za uključenje/isključenje bloka Maksimalno rastojanje između 2 utičnice za priključenje ispravljača, punjača, itd.
		Mogućnost postavljanja na zid (sa zavrtnjima)
		Opremljeni kablovskom vezicom za pritezanje i grupisanje kablova
		Maksimalno opterećenje na 230V: 16A, 3680W
5	6946 24	3 x 2P+E
5	6946 29	4 x 2P+E
5	6946 34	5 x 2P+E
5	6946 39	6 x 2P+E

### Pakovanje Kat. br. Producni blokovi za komfor i sigurnost

		Prekidač sa indikatorom za uključenje/isključenje bloka Utičnice sa zaštitom od slučajnog dodira, orijentisane pod uglom radi boljeg iskorišćenja prostora i bez blokade druge utičnice prilikom uključenja ispravljača Maksimalno rastojanje između 2 utičnice za priključenje ispravljača, punjača, itd.
		Mogućnost postavljanja na zid (sa zavrtnjima) Isporučuju se sa strujnim kablom 1.5 m (3G 1.5 mm <sup>2</sup> ) Opremljeni kablovskom vezicom za pritezanje i grupisanje kablova

#### Sa indikatorom trenutnog opterećenja (sigurnosna kontrola)

Opremljen sa:

- indikatorom trenutnog opterećenja priključenog uređaja (maks. 3500W)
- zaštitnim prekidačem sa automatskim isključenjem strujnog kruga kada je maksimalno opterećenje prekoračeno

Ručno resetovanje

#### Kabl dužine 1.5 m

5 6946 41 4 x 2P+E

5 6946 46 6 x 2P+E

#### Kabl dužine 3 m

5 6946 43 4 x 2P+E

5 6946 47 6 x 2P+E

#### Sa zaštitom od prenapona

Za zaštitu električnih i elektronskih uređaja (TV, stereo, personalni računar, stereo uređaj, itd.) od udara groma i prenapona

Sa indikatorom statusa zaštite (Uključeno: prenaponska zaštita je aktivna, Isključeno: prenaponska zaštita nije aktivna, neophodna zamena zamenjivog modula)

#### Kabl dužine 1.5 m

5 6946 51 4 x 2P+E

5 6946 56 6 x 2P+E

#### Sa MASTER-SLAVE funkcijom

Opremljen sa:

- MASTER utičnicom x 1
- SLAVE utičnicom x 4
- nezavisnom utičnicom x 1
- odvodnikom prenapona sa termičkom zaštitom

#### Kabl dužine 1.5 m

5 6946 48 6 x 2P+E

Mogućnost uključenja TV uređaja u MASTER utičnicu a drugih uređaja (DVD, zvučnici, pojačalo, itd.) u SLAVE utičnicu. Kada se uključi TV uređaj, svi uređaji preko SLAVE utičnica biće istovremeno uključeni.

Kada se TV uređaj na MASTER utičnici isključi ili prebací u STAND-BY režim, SLAVE utičnice će ostati bez napona. Nezavisna utičnica ostaje pod naponom

## produžni blokovi



6950 01



6950 16



6950 07



6950 17



6950 08

Pakovanje

Kat. br.

### Produžni blokovi sa kablom

Za konekciju uređaja opremljenih utikačima sa ili bez uzemljenja: uređaji sa izolacijom klase I ili izolacijom klase II, svetiljke, personalni računari, TV, stereo, itd.

Ultra ravno: pogodno za postavljanje i na nepristupačnim mestima u prostoriji

Mogućnost nazidnog postavljanja uz upotrebu dodatne opreme Utičnica orijentisana pod ugлом od 90° za priključenje ispravljачa bez blokiranja druge utičnice

Strujni kabl dužine 1.5 m (3G 1.5 mm<sup>2</sup>) ili 3 m (3G 1.5 mm<sup>2</sup>) ili 5 m (3G 1.5 mm<sup>2</sup>)

Maksimalno opterećenje na 230V: 16A, 3500W

#### Kabl dužine 1.5 m

3 x 2P+E

4 x 2P+E

5 x 2P+E

6 x 2P+E

#### Kabl dužine 3 m

3 x 2P+E

4 x 2P+E

5 x 2P+E

6 x 2P+E

#### Kabl dužine 5 m

3 x 2P+E

4 x 2P+E

5 x 2P+E

6 x 2P+E

### Produžni blokovi bez kabla

Za konekciju uređaja opremljenih utikačima sa ili bez uzemljenja: uređaji sa izolacijom klase I ili izolacijom klase II, svetiljke, PC računari, TV, stereo, itd.

Ultra ravno: pogodno za postavljanje i na nepristupačnim mestima u prostoriji

Mogućnost nazidnog postavljanja uz upotrebu dodatne opreme Utičnica orijentisana pod ugлом od 90° za priključenje ispravljачa bez blokiranja druge utičnice

Maksimalno opterećenje na 230V: 16A, 3500W

Za opremanje strujnim kablom 3G 1.5 mm<sup>2</sup> minimalno

3 x 2P+E

4 x 2P+E

5 x 2P+E

6 x 2P+E

## produžni blokovi

### ■ Način primene

Primena produžnog bloka sa utičnicama orijentisanim pod uglom



Mogućnost direktnе montaže na zid



Iskorišćenje prostora između 2 utičnice za priključenje ispravljачa, punjača, itd.



### ■ Karakteristike

#### Sigurnosna kontrola

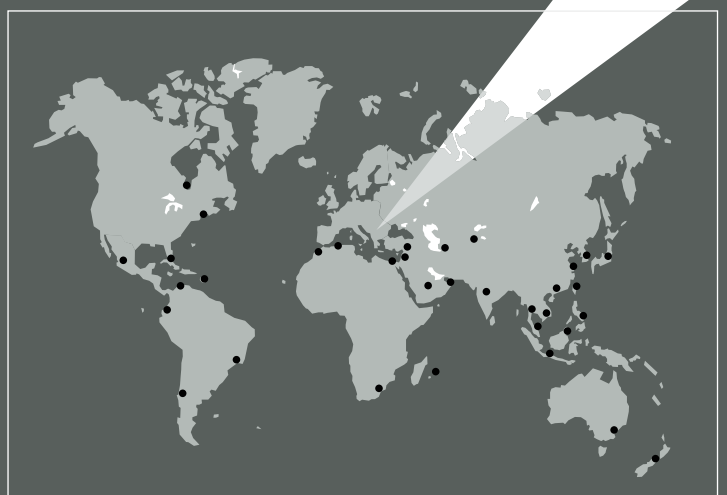
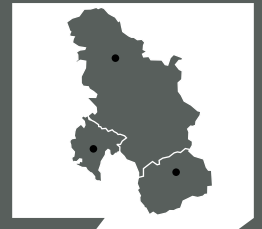
Sigurnosna kontrola daje indikaciju trenutnog opterećenja i automatski isključuje strujni krug u trenutku kada je maksimalno opterećenje prekorачeno



#### Zaštita od prenapona

Indikacija statusa zaštite od prenapona





- » Proizvodnja u preko 70 zemalja sveta
- » Prisustvo u 180 država
- » 35000 zaposlenih
- » Za istraživanje i razvoj izdvojeno 5% od godišnjeg obrta
- » Preko 4000 aktivnih patenata

Vaš distributer:

 **legrand**

**Legrand Electric d.o.o.**

Đorđa Vajferta 36  
11000 Beograd

Tel. : + 381 11 3835 060  
+ 381 11 3835 200

Fax : + 381 11 3442 887  
E-mail: [bureau.belgrade@legrandelectric.com](mailto:bureau.belgrade@legrandelectric.com)  
[www.legrand.rs](http://www.legrand.rs)