

# Cariva™

jakość życia codziennego



 **legrand®**

[www.legrand.pl](http://www.legrand.pl)

# Cariva™ sprawdzona jakość

## w nowym stylu



Biały



Kremowy

Cariva została zaprojektowana, by spełnić oczekiwania Klientów. Łączy nowoczesną, prostą formę z niezawodnością, gwarantując pełną satysfakcję użytkowników i instalatorów.



## Wolność wyboru

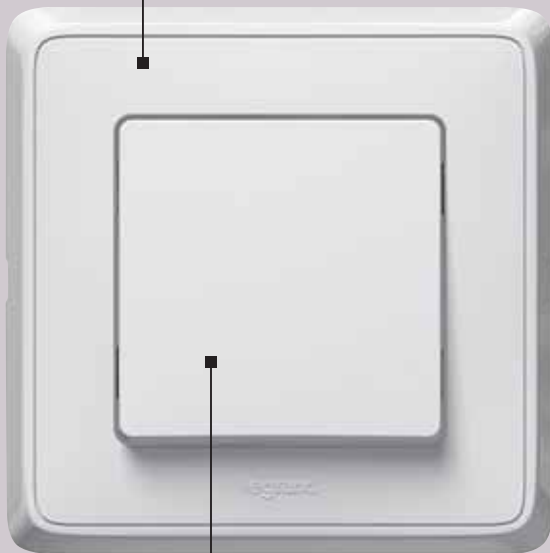
Cariva oferuje użytkownikowi wybór dwóch najpopularniejszych kolorów: białego i kremowego oraz uniwersalny ergonomiczny kształt, doskonale komponujący się z każdym wnętrzem.

Dla instalatora Cariva to szybki i pewny montaż na pazurki lub wkręty oraz trwałość dzięki doskonałej jakości mechanizmu.

**Prosty,  
ergonomiczny  
kształt  
doskonale  
uzupełni  
Twoje wnętrze**

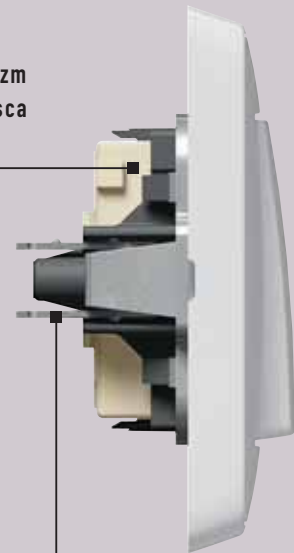
# Cariva™ montaż łatwiejszy niż zwykle

Gładka powierzchnia zapobiega osadzeniu się kurzu



Trwałe tworzywo odporne na zarysowania

Płytki mechanizm to więcej miejsca na przewody



Montaż na pazurki lub wkręty – wygoda w każdej sytuacji



Solidny metalowy uchwyt  
gwarantuje stabilny i pewny montaż



Automatyczne terminale umożliwiają  
pewne i szybkie przyłączenie przewodów  
o przekrojach do 2,5 mm<sup>2</sup>

Czytelny opis  
umożliwia szybką  
i pewną identyfikację  
mechanizmu



Szybszy montaż  
– gniazda dostarczane  
z otwartymi zaciskami

**Automatyczne terminale  
standardowo we wszystkich  
łącznikach**

# Dostępne funkcje doskonałe na co dzień



Łącznik jednobiegunowy

Cariva to szeroki wybór funkcji, od łączników, ściemniaczy i gniazd zasilających, po gniazda teleinformatyczne.



Gniazdo pojedyncze 2P+Z



Łącznik jednobiegunowy podświetlany



Łącznik świecznikowy



Ściemniacz



Podwójne, potrójne i poczwórne ramki umożliwiają estetyczny montaż mechanizmów w poziomie lub w pionie

# tabela doboru osprzętu elektroinstalacyjnego serii Cariva™

Mechanizm dostarczany razem z klawiszem lub plakietką, do kompletu należy dobrać ramkę	Diagram	KOLOR	
		Biały	Kremowy
<b>Sterowanie oświetleniem</b>			
Łącznik jednobiegunowy 10 A		7736 01	7737 01
Łącznik dwubiegunowy 2P		7736 02	7737 02
Łącznik świecznikowy		7736 05	7737 05
Łącznik schodowy		7736 06	7737 06
Łącznik krzyżowy		7736 07	7737 07
Łącznik jednobiegunowy IP44		7736 09	7737 09
Łącznik jednobiegunowy ze wskaźnikiem przepływu		7736 10	7737 10
Łącznik schodowy podświetlany		7736 26	7737 26
<b>Przyciski</b>			
Przycisk pojedynczy		7736 11	7737 11
Przycisk z uchwytem etykiety		7736 12	7737 12
Przycisk z podświetleniem		7736 13	7737 13
<b>Ściemniacz</b>			
Ściemniacz 500 W		7736 17	7737 17
<b>Gniazda telefoniczne i komputerowe</b>			
Gniazdo telefoniczne 1 x RJ 11		7736 38	7737 38
Gniazdo 1 x RJ 45 kat. 6 UTP		7736 41	7737 41
<b>Gniazda elektryczne</b>			
Gniazdo pojedyncze 2P		7736 16	7737 16
Gniazdo 2 x 2P+Z		7736 18	7737 18
Gniazdo pojedyncze 2P+Z		7736 24	7737 24
Gniazdo 2P+Z z przystoną		7736 25	7737 25
Gniazdo 2P+Z z przystoną IP44		7736 28	7737 28
<b>Gniazda TV-RD</b>			
Gniazdo TV-RD (gwiazda)		7736 32	7737 32
Gniazdo TV-RD (końcowe)		7736 33	7737 33
Gniazdo TV-RD (przelotowe)		7736 34	7737 34
<b>Gniazda TV-RD-SAT</b>			
Gniazdo TV-RD-SAT (gwiazda) <span style="color: red; font-weight: bold;">NOWOŚĆ</span>		7736 35	7737 35
Gniazdo TV-RD-SAT (przelotowe)		7736 36	7737 36
Gniazdo TV-RD-SAT (końcowe)		7736 37	7737 37
<b>Akcesoria</b>			
Wyjście kablowe		7736 46	7737 46
Puszka natynkowa pojedyncza		7736 98	7737 98
<b>Klawisze specjalne</b>			
Klawisz z rysunkiem dzwonka		7736 29	7737 29
Klawisz z rysunkiem lampy		7736 30	7737 30
Klawisz z rysunkiem schodów		7736 31	7737 31
<b>Ramki</b>			
Ramka pojedyncza		7736 51	7737 51
Ramka podwójna		7736 52	7737 52
Ramka potrójna		7736 53	7737 53
Ramka poczwórna		7736 54	7737 54

Nowe produkty oznaczone są czerwonym numerem referencyjnym



7736 01 + 7736 51



7736 05 + 7736 51



7736 10 + 7736 51



7736 17 + 7736 51

Sterowanie oświetleniem.  
 Mechanizmy z klawiszem wyposażone w metalowy uchwyt.  
 Możliwy montaż w puszcze przy użyciu pazurków lub wkrętów.  
 Łączniki i przyciski wyposażone w przyłącza samozaciskowe.

Pak.	Nr ref.	Łączniki 10 A – 250 V~	
10	7736 01		Łącznik jednobiegunowy 10 A
10	7736 02		Łącznik dwubiegunowy 2P
10	7736 06		Łącznik schodowy
10	7736 05		Łącznik świecznikowy
10	7736 07		Łącznik krzyżowy
10	7736 10		Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem
10	7736 26		Łącznik schodowy ze wskaźnikiem przepływu prądu

Łącznik IP44		
10	7736 09	Łącznik jednobiegunowy IP44

Przyciski 6 AX – 250 V~		
10	7736 11	Przycisk pojedynczy
10	7736 13	Przycisk z podświetleniem
10	7736 12	Przycisk z uchwytem etykiety

Pak.	Nr ref.	Klawisze specjalne	
10	7736 29		Klawisz z rysunkiem dzwonka
10	7736 30		Klawisz z rysunkiem lampy
10	7736 31		Klawisz z rysunkiem schodów

Ściemniacz 230 V~ 50 Hz		
1	7736 17	Ściemniacz 500 W

**Symbole:**

- łącznik jednobiegunowy
- łącznik dwubiegunowy
- łącznik schodowy
- łącznik świecznikowy
- łącznik krzyżowy
- łącznik jednobiegunowy z podświetleniem
- łącznik jednobiegunowy (schodowy) z podświetleniem
- przycisk pojedynczy (jednobiegunowy)
- przycisk pojedynczy (jednobiegunowy) z podświetleniem

**Mechanizm z klawiszem lub plakietką, ramkę dobierasz osobno**


# Cariva™

mechanizm z klawiszem w kolorze białym



7736 24 + 7736 51



7736 28 + 7736 51



7736 38 + 7736 51



7736 18

## Pak. Nr ref. Gniazda telefoniczne i komputerowe

10	7736 38	Gniazdo telefoniczne 1 x RJ 11
10	7736 41	Gniazdo 1 x RJ 45 kat. 6 UTP

## Gniazda wtyczkowe elektryczne 10/16 A – 250 V~

Mechanizmy gniazd pojedynczych dostarczane z plakietką. Wyposażone w metalowy uchwyt do montażu w puszcze przy użyciu pazurków lub wkrętów. Wyposażone w podwójne zaciski śrubowe.

10	7736 16	Gniazdo pojedyncze 2P
10	7736 24	Gniazdo pojedyncze 2P+Z
10	7736 25	Gniazdo pojedyncze 2P+Z z przystoną
10	7736 28	Gniazdo 2P+Z z przystonami styków IP44

Mechanizmy gniazd podwójnych dostarczane są z plakietką i ramką – kompletny produkt.

5	7736 18	Gniazdo 2 x 2P+Z
---	---------	------------------

## Gniazda TV-RD

Gniazda TV-RD wyposażone w przyłącze bagnetowe zapewniające szybką instalację bez odizolowywania oplotu. Gniazda posiadają separację (filtr) pomiędzy wejściem i wyjściem – wzmacniacz musi być zasilany bezpośrednio.

10	7736 32	Gniazdo TV-RD do instalacji typu gwiazda – 862 MHz, tłumienie 1,5 dB
10	7736 33	Gniazdo TV/R1 końcowe w instalacji łańcuchowej – wielogniazdowej. Stosować jako gniazdo końcowe w łańcuchu gniazd 7736 34 – 862 MHz, tłumienie 10 dB
10	7736 34	Gniazdo TV/R2 przelotowe w instalacji łańcuchowej – wielogniazdowej (maksymalnie 3 gniazda przelotowe 7736 34 + 1 końcowe 7736 33 w łańcuchu) – 862 MHz, tłumienie 14 dB

## Pak. Nr ref. Gniazda TV-RD-SAT

10	<b>7736 35</b>	Gniazdo TV-RD-SAT do instalacji typu gwiazda; TV – 862 MHz, FM – 108 MHz, SAT – 2150 MHz, tłumienie 1,5 dB
10	<b>7736 36</b>	Gniazdo TV-RD-SAT przelotowe; TV – 862 MHz, FM – 108 MHz, SAT – 2150 MHz, tłumienie 14 dB
10	<b>7736 37</b>	Gniazdo TV-RD-SAT końcowe; TV – 862 MHz, FM – 108 MHz, SAT – 2150 MHz, tłumienie 10 dB

## Akcesoria

10	7736 46	Wyjście kablowe bez zacisków
10	7736 98	Puszka natynkowa pojedyncza

## Ramki w kolorze białym

Do montażu pionowego i poziomego.

10	7736 51	Pojedyncza
10	7736 52	Podwójna
2	7736 53	Potrójna
1	7736 54	Poczwórna



7737 01 + 7737 51



7737 05 + 7737 51



7737 10 + 7737 51



7737 17 + 7737 51

Sterowanie oświetleniem.  
 Mechanizmy z klawiszem wyposażone w metalowy uchwyt.  
 Możliwy montaż w puszcze przy użyciu pazurków lub wkrętów.  
 Łączniki i przyciski wyposażone w przyłącza samozaciskowe.

Pak.	Nr ref.	<b>Łączniki 10 A – 250 V~</b>
10	7737 01	Łącznik jednobiegunowy 10 A
10	7737 02	Łącznik dwubiegunowy 2P
10	7737 06	Łącznik schodowy
10	7737 05	Łącznik świecznikowy
10	7737 07	Łącznik krzyżowy
10	7737 10	Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem
10	7737 26	Łącznik schodowy ze wskaźnikiem przepływu prądu

Pak.	Nr ref.	<b>Łącznik IP44</b>
10	7737 09	Łącznik jednobiegunowy IP44

Pak.	Nr ref.	<b>Przyciski 6 AX – 250 V~</b>
10	7737 11	Przycisk pojedynczy
10	7737 13	Przycisk z podświetleniem
10	7737 12	Przycisk z uchwytem etykiety

Pak.	Nr ref.	<b>Klawisze specjalne</b>
10	7737 29	Klawisz z rysunkiem dzwonka
10	7737 30	Klawisz z rysunkiem lampy
10	7737 31	Klawisz z rysunkiem schodów

Pak.	Nr ref.	<b>Ściemniacz 230 V~ 50 Hz</b>
1	7737 17	Ściemniacz 500 W

**Symbole:**

- łącznik jednobiegunowy
- łącznik dwubiegunowy
- łącznik schodowy
- łącznik świecznikowy
- łącznik krzyżowy
- łącznik jednobiegunowy z podświetleniem
- łącznik jednobiegunowy (schodowy) z podświetleniem
- przycisk pojedynczy (jednobiegunowy)
- przycisk pojedynczy (jednobiegunowy) z podświetleniem

**Mechanizm z klawiszem lub plakietką, ramkę dobierasz osobno**


# Cariva™

mechanizm z klawiszem w kolorze kremowym



7737 24 + 7737 51



7737 28 + 7737 51



7737 38 + 7737 51



7737 18

## Pak. Nr ref. Gniazda telefoniczne i komputerowe

10	7737 38	Gniazdo telefoniczne 1 x RJ 11
10	7737 41	Gniazdo 1 x RJ 45 kat. 6 UTP

## Gniazda wtyczkowe elektryczne 10/16 A – 250 V~

Mechanizmy gniazd pojedynczych dostarczane z plakietką. Wyposażone w metalowy uchwyt do montażu w puszcze przy użyciu pazurków lub wkrętów. Wyposażone w podwójne zaciski śrubowe.

10	7737 16	Gniazdo pojedyncze 2P
10	7737 24	Gniazdo pojedyncze 2P+Z
10	7737 25	Gniazdo pojedyncze 2P+Z z przystoną
10	7737 28	Gniazdo 2P+Z z przystonami styków IP44

Mechanizmy gniazd podwójnych dostarczane są z plakietką i ramką – kompletny produkt.

5	7737 18	Gniazdo 2 x 2P+Z
---	---------	------------------

## Gniazda TV-RD

Gniazda TV-RD wyposażone w przyłącze bagnetowe zapewniające szybką instalację bez odizolowywania oplotu. Gniazda posiadają separację (filtr) pomiędzy wejściem i wyjściem – wzmacniacz musi być zasilany bezpośrednio.

10	7737 32	Gniazdo TV-RD do instalacji typu gwiazda – 862 MHz, tłumienie 1,5 dB
10	7737 33	Gniazdo TV/R1 końcowe w instalacji łańcuchowej – wielogniazdowej. Stosować jako gniazdo końcowe w łańcuchu gniazd 7737 34 – 862 MHz, tłumienie 10 dB
10	7737 34	Gniazdo TV/R2 przelotowe w instalacji łańcuchowej – wielogniazdowej (maksymalnie 3 gniazda przelotowe 7737 34 + 1 końcowe 7737 33 w łańcuchu) – 862 MHz, tłumienie 14 dB

## Pak. Nr ref. Gniazda TV-RD-SAT

10	<b>7737 35</b>	Gniazdo TV-RD-SAT do instalacji typu gwiazda; TV – 862 MHz, FM – 108 MHz, SAT – 2150 MHz, tłumienie 1,5 dB
10	<b>7737 36</b>	Gniazdo TV-RD-SAT przelotowe; TV – 862 MHz, FM – 108 MHz, SAT – 2150 MHz, tłumienie 14 dB
10	<b>7737 37</b>	Gniazdo TV-RD-SAT końcowe; TV – 862 MHz, FM – 108 MHz, SAT – 2150 MHz, tłumienie 10 dB

## Aksesoria

10	7737 46	Wyjście kablowe bez zacisków
10	7737 98	Puszka natynkowa pojedyncza

## Ramki w kolorze kremowym

Do montażu pionowego i poziomego.

10	7737 51	Pojedyncza
10	7737 52	Podwójna
2	7737 53	Potrójna
1	7737 54	Poczwórna

## Biura regionalne



### ■ Biuro Regionalne w Warszawie

Al. Wyścigowa 8  
02-681 Warszawa  
tel.: (022) 549 23 46  
fax: (022) 843 82 68  
e-mail: warszawa@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Łodzi

ul. Kilińskiego 122/128  
90-013 Łódź  
tel.: (042) 676 21 07  
fax: (042) 676 21 13  
e-mail: lodz@legrand.com.pl

### ■ Biuro Regionalne w Lublinie

ul. Diamentowa 4  
20-447 Lublin  
tel.: (081) 744 77 15  
fax: (081) 745 69 15  
e-mail: lublin@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Białymstoku

ul. Gen. Andersa 38  
15-113 Białystok  
tel.: (081) 744 77 15  
fax: (085) 664 75 25  
e-mail: bialystok@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Kielcach

ul. Batalionów Chtopskich 77  
25-671 Kielce  
tel.: (081) 744 77 15  
fax: (041) 345 21 40  
e-mail: kielce@legrand.com.pl

### ■ Biuro Regionalne we Wrocławiu

ul. Robotnicza 72 E (Archimedes)  
53-608 Wrocław  
tel.: (071) 780 41 42/43  
fax: (071) 780 41 20  
e-mail: wroclaw@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Poznaniu

ul. Gdyńska 45  
61-016 Poznań  
tel.: (071) 780 41 42/43  
fax: (061) 887 90 78  
e-mail: poznan@legrand.com.pl

### ■ Biuro Regionalne w Krakowie

ul. Walerego Sławka 3  
30-653 Kraków  
tel.: (012) 623 30 40  
fax: (012) 623 30 48  
e-mail: krakow@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Katowicach

ul. Siemianowicka 7 D  
40-301 Katowice  
tel.: (012) 623 30 40  
fax: (032) 253 01 14  
e-mail: katowice@legrand.com.pl

### ■ Biuro Regionalne w Gdańsku

ul. Trakt św. Wojciecha 223/225  
80-017 Gdańsk  
tel.: (058) 762 98 04  
fax: (058) 762 98 04  
e-mail: gdansk@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Bydgoszczy

ul. Fordońska 393  
85-766 Bydgoszcz  
tel.: (058) 762 98 04  
fax: (052) 347 13 17  
e-mail: bydgoszcz@legrand.com.pl

### ■ Biuro Handlowe w Szczecinie

ul. Kolumba 86  
70-035 Szczecin  
tel.: (058) 762 98 04  
fax: (091) 489 23 02  
e-mail: szczecin@legrand.com.pl



**Informacja techniczna  
o produktach**

**0 801 133 084**

Z każdego miejsca w Polsce w godz.  
od 8.30 do 16.30 skonsultujecie się  
Państwo z nami za cenę połączenia  
lokalnego.

**legrand**

Legrand Polska Sp. z o.o.  
ul. Waryńskiego 20  
57-200 Ząbkowice Śląskie

Adres korespondencyjny:  
Al. Wyścigowa 8  
02-681 Warszawa  
tel.: (022) 549 23 30  
fax: (022) 843 94 51

