

К А Т А Л О Г

 **LEDium[®]**



Розетки

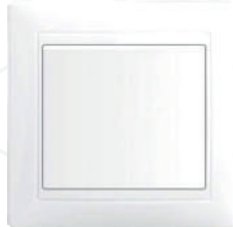
Корпус: високоякісний полікарбонат (PC)
 Контактна група розетки: латунь
 Основа: поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю, жорсткістю та хімічною стійкістю
 Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
 Максимальне навантаження: 3500 Вт
 Тип монтажу: вбудований



Вимикачі

Корпус: високоякісний полікарбонат (PC)
 Контактна група вимикачі: посріблена латунь
 Основа: поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю, жорсткістю та хімічною стійкістю
 Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
 Максимальне навантаження: 2200 Вт
 Тип монтажу: вбудований

Вимикач одноклавішний



10AX - 250В
 Розмір: 82x82 мм

EV01

Вимикач одноклавішний з LED підвіткою



10AX - 250В
 Розмір: 82x82 мм

EV03

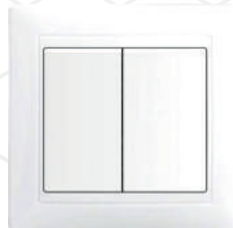
Вимикач одноклавішний прохідний



10AX - 250В
 Розмір: 82x82 мм

EV05

Вимикач двоклавішний



10AX - 250В
 Розмір: 82x82 мм

EV02

Вимикач двоклавішний з LED підвіткою



10AX - 250В
 Розмір: 82x82 мм

EV04

Вимикач двоклавішний прохідний



10AX - 250В
 Розмір: 82x82 мм

EV06

Розетка одномісна



16А - 250В
 Розмір: 82x82 мм

ER08

Розетка одномісна



16А - 250В
 Розмір: 82x82 мм

ER07

із заземленням

Розетка одномісна із захисною кришкою



16А - 250В
 Розмір: 82x82 мм

ER11

із заземленням

Розетка двомісна



16А - 250В
 Розмір: 122x82 мм

ER10

Розетка двомісна



16А - 250В
 Розмір: 122x82 мм

ER09

із заземленням

Розетка одномісна комп'ютерна



Тип: CAT6
 Роз'єм: RJ45
 Розмір: 82x82 мм

ER12

Розетка двомісна комп'ютерна



Тип: CAT6
 Роз'єм: RJ45
 Розмір: 82x82 мм

ER13

Розетка телевізійна



TV частота: 5-862 MHz
 Опір: 75 Ом
 Розмір: 82x82 мм

ER14





Рамка двомісна горизонтальна
Розмір: 152x82 мм **EF2**



Рамка тримісна горизонтальна
Розмір: 223x82 мм **EF3**



Рамка чотиримісна горизонтальна
Розмір: 295x82 мм **EF4**



Рамка п'ятимісна горизонтальна
Розмір: 367x82 мм **EF5**



Розетки

Корпус: високоякісний пластик (ABS)
Контактна група розетки: латунь
Основа: кераміка
Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
Максимальне навантаження: 3500 Вт
Тип монтажу: накладний



Вимикачі

Корпус: високоякісний пластик (ABS)
Контактна група вимикачі: посріблена латунь
Основа: поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю,
жорсткістю та хімічною стійкістю
Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
Максимальне навантаження: 2200 Вт
Тип монтажу: накладний

Вимикач одноклавішний

10А - 250В
Розмір: 65x65x40 мм
SV01



Вимикач двоклавішний

10А - 250В
Розмір: 65x65x40 мм
SV02



Розетка одномісна



із заземленням

16А - 250В
Розмір: 65x65x45 мм
SR04



Розетка одномісна

16А - 250В
Розмір: 65x65x40 мм
SR03



Розетка двомісна



із заземленням

16А - 250В
Розмір: 65x105x45 мм
SR06



Розетка двомісна

16А - 250В
Розмір: 65x105x40 мм
SR05



Корпус: високоякісний полікарбонат (PC)
Контактна група: латунь
Основа: поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю,
жорсткістю та хімічною стійкістю
Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
Максимальне навантаження: 3500 Вт
Тип монтажу: накладний



 із заземленням



Розетка одномісна

16A - 250V
Розмір: 65x65x40 мм
RR04

Розетка одномісна

16A - 250V
Розмір: 65x65x29 мм
RR03



 із заземленням



Розетка двомісна

16A - 250V
Розмір: 116x65x40 мм
RR06

Розетка двомісна

16A - 250V
Розмір: 116x65x29 мм
RR05



 із заземленням



Розетка тримісна

16A - 250V
Розмір: 168x65x40 мм
RR08

Розетка тримісна

16A - 250V
Розмір: 168x65x29 мм
RR07



 із заземленням



Розетка чотиримісна

16A - 250V
Розмір: 220x65x40 мм
RR10

Розетка чотиримісна

16A - 250V
Розмір: 220x65x29 мм
RR09



 із заземленням



Розетка п'ятимісна

16A - 250V
Розмір: 272x65x40 мм
RR12

Розетка п'ятимісна

16A - 250V
Розмір: 272x65x29 мм
RR11



Розетки

Корпус: високоякісний полікарбонат (PC)
Контактна група розетки: латунь
Основа: поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю, жорсткістю та хімічною стійкістю
Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
Максимальне навантаження: 3500 Вт
Тип монтажу: накладний



Вимикачі

Корпус: високоякісний полікарбонат (PC)
Контактна група вимикачі: посріблена латунь
Основа: поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю, жорсткістю та хімічною стійкістю
Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
Максимальне навантаження: 2200 Вт
Тип монтажу: накладний

Вимикач одноклавішний

10A - 250В
Розмір: 70x70x50 мм
NV01



Вимикач двоклавішний

10A - 250В
Розмір: 70x70x50 мм
NV02



Розетка одномісна

16A - 250В
Розмір: 70x70x50 мм
NR03



із заземленням



Вимикач одноклавішний+розетка

10A/16A - 250В
Розмір: 70x140x50 мм
NVR05

із заземленням



Розетка двомісна

16A - 250В
Розмір: 70x140x50 мм
NR04



із заземленням



Вимикач двоклавішний+розетка

10A/16A - 250В
Розмір: 70x140x50 мм
NVR06

із заземленням



Акcesуари



Корпус: високоякісний пластик ABS
Контактна група: посріблена латунь
Основа: Поліпропілен (PP) з високою теплостійкістю, жорсткістю та хімічною стійкістю
Товщина дроту: 0,5-2,5 мм²
Максимальне навантаження: 3500 Вт

Вилка кутова із кільцем Євро



16A - 250В
Розмір: 80x50 мм

AP014

Вилка пряма Євро



16A - 250В
Розмір: 95x40 мм

AP011

Вилка кутова із вимикачем та підсвіткою Євро



16A - 250В
Розмір: 61x62 мм

AP015

Вилка кутова Євро



16A - 250В
Розмір: 63x47 мм

AP013

Трійник (розетка) прямий Євро



16A - 250В
Розмір: 140x55x70 мм

AS010

Розетка мобільна (гніздо) Євро



16A - 250В
Розмір: 75x45 мм

AS012



 LEDium®

Вироби не містять шкідливих та небезпечних речовин. Термін придатності необмежений



www.ledium.in.ua

Виготовлено та спроектовано в Китаї на замовлення ТОВ «НВО» «Індустрія Інвест»
м. Запоріжжя

м. Запоріжжя