



Код: 63153

Этот товар на сайте компании

Корпус метал. ЩУ 1/2-0 74 У1 IP54 ИЭК  
МКМ51-N-02-54

В наличии

**1 995 руб.**

Количество:

|   |   |
|---|---|
| 1 | ▲ |
|   | ▼ |

**Купить**

Ваш телефон

Купить в 1 клик

 [+7 показать номер](#)

 [Отправить сообщение](#)

 [Добавить в избранное](#)

[Сообщить о неверной категории](#)

Способы оплаты

Способы доставки

[Условия возврата](#)

 Защищаем покупки  
на 10 000 руб.

# Труба гофрированная ПВХ d25мм с протяжкой [букта 50м]



Артикул: 032550

Производитель: Промрукав

Цена: **10,40** р. за 1 м

Наличие:

Купить:  м (отпускается кратн

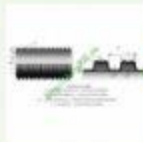
[Добавить в корзину](#)

[В блокнот](#)

- [➤ Сертификат соответствия на трубы гофриро](#)
- [➤ Пожарный сертификат соответствия на труб](#)



**Сертификат Промрукав**





# Провод СИП-4 4x16

52,98 руб.

1

В Корзину

Кол-во на складе

**18168** м.

Артикул

130



[Скачать прайс-лист «Провод СИП-4»](#)



[Доставка по МО и России](#)



[Самовывоз со склада](#)

# DEKraft Автоматический выключатель 1P 25А х-ка С ВА-101 4,5кА (11056DEK)



Код товара 149280  
837 просмотра(ов)

Розн. цена: ~~100 руб.~~

Ваша цена: 78 руб.

Экономия: 22 руб.

Цена монтаж: [Узнать цену](#)

[Нашли дешевле?](#)

Производитель:

**КУПИТЬ**

**DEKraft**

**КУПИТЬ В 1 КЛИК**

На складе "Видеоглаз" в Щёлково



ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН



БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА ПО МОСКВЕ  
ПРИ ЗАКАЗЕ ТОВАРОВ «В НАЛИЧИИ»



ДО 700 РУБЛЕЙ В ПОДАРОК



**2582** руб.

1-й уровень скидки ?

**2452.79** руб.

2-й уровень скидки ?

**2323.59** руб.



Купить

КАТАЛОГ > Оборудование низковольтное > Комплектные низковольтные устройства >  
Ящики с рубильниками

## Ящик силовой ЯБПВУ 100-IP54-У3-004-Узола

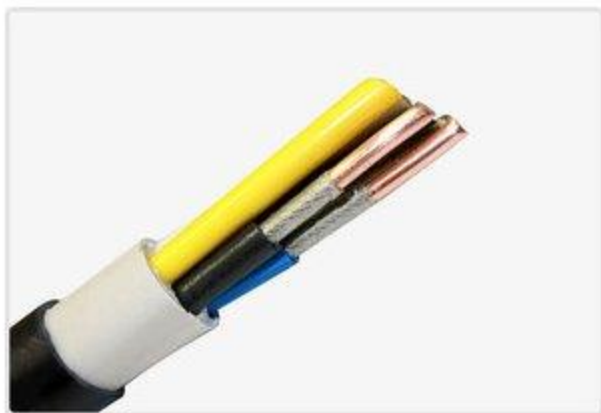
### Описание товара


|                     |  |
|---------------------|--|
| Код товара          | 7031455                                  |
| Наименование товара | Ящик силовой ЯБПВУ 100-IP54-У3-004-Узола |
| Страна              | Россия                                   |
| Производитель       | УЗОЛА                                    |
| Артикул             | ЯЯС10994                                 |
| Артикул расширенный | ЯЯС10994                                 |
| Ед.измерения        | шт                                       |
| Сертификат          | RU C-RU.AB24.B01005                      |

Подробные  
технические  
характеристики

# Кабель ВВГнг-FRLS 2х2,5

[Главная](#) > [Кабель-Провод](#) > [Силовой медный](#) > [ВВГнг-FRLS](#) > Кабель ВВГнг-FRLS 2х2,5



| Наименование                   | Наличие | Цена<br>(опт с НДС) | Дата<br>обновления | Добавить<br>в корзину   | Срок<br>поставки |
|--------------------------------|---------|---------------------|--------------------|---|------------------|
| ВВГнг(А)-FRLS (180) 2*2,5 ок-1 | 2469    | 46.98 руб.          | 06.04.2017         | <input type="text" value="1"/> м  | 1 день           |

## Портативный роутер IRZ ATM2-485



Описание товара

Товар №: 361870

Наличие: **осталось около 1-2 шт (Хочу больше!)**

Спрос на товар: удовлетворительный

*В Интернет-магазине*

О доставке

*В магазине на Автозаводской*

**4 411**

**4 805**

Дадим 400 рублей!

[Отзывы](#)

[В избранное](#)

[купить](#)

Почему дешевле?

Адрес магазина

Купить в кредит



# Преобразователи в стандартном исполнении (серия NPort 5000)



Дополнительные изображения



| Pin | RS-232 |
|-----|--------|
| 1   | CD     |
| 2   | RD     |
| 3   | SD     |
| 4   | CD     |
| 5   | RD     |
| 6   | SD     |
| 7   | RD     |
| 8   | RD     |
| 9   | RD     |



## NPORT 5110

1-портовый асинхронный сервер RS-232 в Ethernet

### Информация для заказа

Обращаем ваше внимание на то, что вся информация, размещенная на данном интернет-сайте, носит исключительно справочный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой.

Артикул: 1150299

Цена руб./у.е.,

**8173,55/135,10**

Склад: Есть на складах

[Вернуться к списку](#)

[В корзину](#)



| №  | Условное обозначение счетчиков | Номинальное напряжение, [В] | Ном. (макс.) ток, [А] | Класс точности A / R | Кол-во тарифов | Передат. число основного поверочного выхода (имп/кВт·ч) (имп/кварт·ч) | Диапазон рабочих тем-р, [С] | Наличие интерфейса связи | Тип индикатора | Тип крепления | Цена с НДС, [руб.] |
|--|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|----------------|---|-----------------------------|--------------------------|----------------|---------------|--------------------|
| <i>1. Однофазные счетчики учета активной энергии прямого включения</i>                               |                                |                             |                       |                      |                |   |                             |                          |                |               |                    |
| 1  | Меркурий 200.02                | 230                         | 5(60)                 | 1,0                  | Мн.т.          | 5000/10000  | -40...+55                   | CAN                      | ЖКИ            | DIN           | 1 770,00           |
| 2  | Меркурий 201.2                 | 230                         | 5(60)                 | 1,0                  | 1              | 6400  | -40...+55                   | имп. выход               | ЖКИ            | DIN           | 1 150,00           |
| 3  | Меркурий 201.6                 | 230                         | 10(80)                | 1,0                  | 1              | 3200  | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | DIN           | 860,00             |
| 4  | Меркурий 201.4                 | 230                         | 10(80)                | 1,0                  | 1              | 6400  | -40...+55                   | имп. выход               | ЖКИ            | DIN           | 1 150,00           |
| 5  | Меркурий 201.5                 | 230                         | 5(60)                 | 1,0                  | 1              | 3200  | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | DIN           | 860,00             |
| 6  | Меркурий 201.7                 | 230                         | 5(80)                 | 1,0                  | 1              | 5000  | -45...+75                   | имп. выход               | ОУ             | DIN           | 805,00             |
| 7  | Меркурий 201.8                 | 230                         | 5(60)                 | 1,0                  | 1              | 3200  | -40...+55                   | имп. выход               | ЖКИ            | DIN           | 890,00             |
| 8  | Меркурий 202.5                 | 230                         | 5(60)                 | 1,0                  | 1              | 3200  | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | 3 винта       | 1 130,00           |
| 9  | Меркурий 203.2T RBO            | 230                         | 5(60)                 | 1,0                  | Мн.т.          | 5000/10000  | -40...+55                   | оптопорт, RS485          | ЖКИ            | 3 винта       | 4 900,00           |
| 10   | Меркурий 206 N                 | 230                         | 5(60)                 | 1,0/2,0              | Мн.т.          | 5000/10000  | -45...+70                   | оптопорт                 | ЖКИ            | DIN           | 1 620,00           |
| 11   | Меркурий 206 RN                | 230                         | 5(60)                 | 1,0/2,0              | Мн.т.          | 5000/10000  | -45...+70                   | оптопорт, RS485          | ЖКИ            | DIN           | 1 830,00           |
| 12   | Меркурий 206 PRNO              | 230                         | 5(60)                 | 1,0/2,0              | Мн.т.          | 5000/10000  | -45...+70                   | оптопорт, RS485          | ЖКИ            | DIN           | 2 300,00           |
| <i>2. Трехфазные счетчики учета активной энергии прямого и трансформаторного включения</i>           |                                |                             |                       |                      |                |   |                             |                          |                |               |                    |
| 13   | Меркурий 230 AM-00             | 3*57,7/100                  | 5(7,5)                | 0,5S                 | 1              | 8000/170700   | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | 3 винта       | 2 495,00           |
| 14   | Меркурий 230 AM-01             | 3*230/400                   | 5(60)                 | 1,0                  | 1              | 1600  | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | 3 винта       | 2 495,00           |
| 15   | Меркурий 230 AM-02             | 3*230/400                   | 10(100)               | 1,0                  | 1              | 1600  | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | 3 винта       | 2 495,00           |
| 16   | Меркурий 230 AM-03             | 3*230/400                   | 5(7,5)                | 0,5S                 | 1              | 800/17070   | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | 3 винта       | 2 495,00           |
| 17   | Меркурий 231 AM-01             | 3*230/400                   | 5(60)                 | 1,0                  | 1              | 1600  | -40...+55                   | имп. выход               | ОУ             | DIN           | 2 300,00           |
| 18   | Меркурий 231 AT-011            | 3*230/400                   | 5(60)                 | 1,0                  | Мн.т.          | 1000/32000  | -40...+55                   | IrDA                     | ЖКИ            | DIN           | 3 400,00           |
| <i>3. Трехфазные счетчики учета активно-реактивной энергии прямого и трансформаторного включения</i> |                                |                             |                       |                      |                |   |                             |                          |                |               |                    |
| 19   | Меркурий 230 AR-00 R           | 3*57,7/100                  | 5(7,5)                | 0,5S/1,0             | 1              | 5000/160000   | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 055,00           |
| 20   | Меркурий 230 AR-01 R           | 3*230/400                   | 5(60)                 | 1,0/2,0              | 1              | 1000/32000  | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 055,00           |
| 21   | Меркурий 230 AR-02 R           | 3*230/400                   | 10(100)               | 1,0/2,0              | 1              | 500/16000   | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 055,00           |
| 22   | Меркурий 230 AR-03 R           | 3*230/400                   | 5(7,5)                | 0,5S/1,0             | 1              | 1000/160000   | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 055,00           |
| 23   | Меркурий 230 ART-00 C(R)N      | 3*57,7/100                  | 5(7,5)                | 0,5S/1,0             | Мн.т.          | 5000/160000   | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 900,00           |
| 24   | Меркурий 230 ART-01 C(R)N      | 3*230/400                   | 5(60)                 | 1,0/2,0              | Мн.т.          | 1000/32000  | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 900,00           |
| 25   | Меркурий 230 ART-02 C(R)N      | 3*230/400                   | 10(100)               | 1,0/2,0              | Мн.т.          | 500/16000   | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 900,00           |
| 26   | Меркурий 230 ART-03 C(R)N      | 3*230/400                   | 5(7,5)                | 0,5S/1,0             | Мн.т.          | 1000/160000   | -40...+55                   | CAN(RS485)               | ЖКИ            | 3 винта       | 4 900,00           |



|  |                             |            |         |          |       |             |           |                        |     |         |           |
|--|-----------------------------|------------|---------|----------|-------|-------------|-----------|------------------------|-----|---------|-----------|
| 27   | Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN | 3*57,7/100 | 5(7,5)  | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 5000/160000 | -40...+55 | IrDA, CAN(RS485)       | ЖКИ | 3 винта | 5 550,00  |
| 28   | Меркурий 230 ART-01 PQRSIN  | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 1000/32000  | -40...+55 | IrDA, CAN(RS485)       | ЖКИ | 3 винта | 5 550,00  |
| 29   | Меркурий 230 ART-02 PQRSIN  | 3*230/400  | 10(100) | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/16000   | -40...+55 | IrDA, CAN(RS485)       | ЖКИ | 3 винта | 5 550,00  |
| 30   | Меркурий 230 ART-03 PQRSIDN | 3*230/400  | 5(7,5)  | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -40...+55 | IrDA, CAN(RS485)       | ЖКИ | 3 винта | 5 550,00  |
| 31   | Меркурий 234 ART-00 P       | 3*57,7/100 | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 5000/160000 | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 6 110,00  |
| 32   | Меркурий 234 ART-01 P       | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 6 110,00  |
| 33   | Меркурий 234 ART-01 PO      | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 6 950,00  |
| 34   | Меркурий 234 ART-02 P       | 3*230/400  | 5(100)  | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/16000   | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 6 110,00  |
| 35   | Меркурий 234 ART-03 P       | 3*230/400  | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 6 110,00  |
| 36   | Меркурий 234 ARTM-00 PB.R   | 3*57,7/100 | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 5000/160000 | -45...+75 | оптопорт, 2*RS485      | ЖКИ | 3 винта | 8 940,00  |
| 37   | Меркурий 234 ARTM-01 POB.R  | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+75 | оптопорт, 2*RS485      | ЖКИ | 3 винта | 9 700,00  |
| 38   | Меркурий 234 ARTM-02 PB.R   | 3*230/400  | 5(100)  | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/16000   | -45...+75 | оптопорт, 2*RS485      | ЖКИ | 3 винта | 8 940,00  |
| 39   | Меркурий 234 ARTM-03 PB.R   | 3*230/400  | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+75 | оптопорт, 2*RS485      | ЖКИ | 3 винта | 8 940,00  |
| 40   | Меркурий 236 ART-01 PQRS    | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+70 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | DIN     | 4 900,00  |
| 41   | Меркурий 236 ART-02 PQRS    | 3*230/400  | 10(100) | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/16000   | -45...+70 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | DIN     | 4 900,00  |
| 42   | Меркурий 236 ART-03 PQRS    | 3*230/400  | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+70 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | DIN     | 4 900,00  |
| 4. Трехфазные счетчики учета активно-реактивной энергии на 2 направления трансформаторного включения   |                             |            |         |          |       |             |           |                        |     |         |           |
| 43   | Меркурий 234 ART2-00 P      | 3*57,7/100 | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 5000/160000 | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 10 150,00 |
| 44   | Меркурий 234 ART2-03 P      | 3*230/400  | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+75 | оптопорт, RS485        | ЖКИ | 3 винта | 10 150,00 |
| 45   | Меркурий 234 ARTM2-00 PB.R  | 3*57,7/100 | 5(10)   | 0,2S/0,5 | Мн.т. | 5000/160000 | -45...+75 | оптопорт, 2*RS485      | ЖКИ | 3 винта | 13 640,00 |
| 46   | Меркурий 234 ARTM2-03 PB.R  | 3*230/400  | 5(10)   | 0,2S/0,5 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+75 | оптопорт, 2*RS485      | ЖКИ | 3 винта | 13 640,00 |
| 5. Однофазные счетчики электрической энергии со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC |                             |            |         |          |       |             |           |                        |     |         |           |
| 47   | Меркурий 200.04             | 230        | 5(60)   | 1,0      | Мн.т. | 5000/10000  | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | DIN     | 2 900,00  |
| 48   | Меркурий 206 PLNO           | 230        | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 5000/10000  | -45...+70 | оптопорт, PLCI         | ЖКИ | DIN     | 3 500,00  |
| 49   | Меркурий 201.22             | 230        | 5(60)   | 1,0      | 1     | 6400        | -40...+55 | имп. выход, PLCI       | ЖКИ | DIN     | 2 440,00  |
| 50   | Меркурий 203.2T LBO         | 230        | 5(60)   | 1,0      | Мн.т. | 5000/10000  | -40...+55 | оптопорт, PLCII        | ЖКИ | 3 винта | 5 440,00  |
| 6. Трехфазные счетчики электрической энергии со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLC |                             |            |         |          |       |             |           |                        |     |         |           |
| 51   | Меркурий 230 AR-01 CL       | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | 1     | 1000/32000  | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | 3 винта | 4 930,00  |
| 52   | Меркурий 230 AR-02 CL       | 3*230/400  | 10(100) | 1,0/2,0  | 1     | 500/16000   | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | 3 винта | 4 930,00  |
| 53   | Меркурий 230 AR-03 CL       | 3*230/400  | 5(7,5)  | 0,5S/1,0 | 1     | 1000/160000 | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | 3 винта | 4 930,00  |
| 54   | Меркурий 230 ART-01 CLN     | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 1000/32000  | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | 3 винта | 5 710,00  |
| 55   | Меркурий 230 ART-02 CLN     | 3*230/400  | 10(100) | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/16000   | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | 3 винта | 5 710,00  |
| 56   | Меркурий 230 ART-03 CLN     | 3*230/400  | 5(7,5)  | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -40...+55 | CAN, PLCI              | ЖКИ | 3 винта | 5 710,00  |
| 57   | Меркурий 234 ART-01 OLI     | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCI  | ЖКИ | 3 винта | 7 710,00  |
| 58   | Меркурий 234 ART-02 LI      | 3*230/400  | 5(100)  | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/16000   | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCI  | ЖКИ | 3 винта | 6 860,00  |
| 59   | Меркурий 234 ART-03 LI      | 3*230/400  | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCI  | ЖКИ | 3 винта | 6 860,00  |
| 60   | Меркурий 234 ARTM-01 POB.L2 | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCII | ЖКИ | 3 винта | 10 900,00 |
| 61   | Меркурий 234 ARTM-02 POB.L2 | 3*230/400  | 5(100)  | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/16000   | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCII | ЖКИ | 3 винта | 11 191,00 |
| 62   | Меркурий 234 ARTM-02 PB.L2  | 3*230/400  | 5(100)  | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/16000   | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCII | ЖКИ | 3 винта | 10 300,00 |
| 63   | Меркурий 234 ARTM-03 PB.L2  | 3*230/400  | 5(10)   | 0,5S/1,0 | Мн.т. | 1000/160000 | -45...+75 | оптопорт, RS485, PLCII | ЖКИ | 3 винта | 10 300,00 |
| 64   | Меркурий 236 ART-01 PQL     | 3*230/400  | 5(60)   | 1,0/2,0  | Мн.т. | 500/32000   | -45...+70 | оптопорт, PLCI         | ЖКИ | DIN     | 5 500,00  |
| 65   | Меркурий 236 ART-02 PQL     | 3*230/400  | 10(100) | 1,0/2,0  | Мн.т. | 250/160000  | -45...+70 | оптопорт, PLCI         | ЖКИ | DIN     | 5 500,00  |



[illegible]