



## Расшифровка обозначений

### ЩУРн-3/12зо-1 36 УХЛЗ IP31

- Щ** – щит  
**УР** – учетно-распределительный  
**н** – навесное исполнение  
**в** – встраиваемый  
**1,3** – тип счетчика (одно-, трехфазный)  
**12-48** – количество модулей  
**3** – с замком  
**о** – с окном  
**1** – номер модификации  
**0** – с цельной оперативной панелью для IP31; с отдельной оперативной панелью для IP54  
**1** – с отдельной оперативной панелью для IP31; с цельной оперативной панелью для IP54  
**3** – тип покрытия  
     **3** – ЭПК/шагрень  
     **5** – ЭПК/глянец  
     **7** – ППК/шагрень  
**6** – цвет краски  
     **6** – RAL 7035   
     **8** – RAL 9016 

**УХЛЗ, У2** – климатическое исполнение по ГОСТ15150

**IP31** – степень защиты по ГОСТ 14254

**IP54** – степень защиты по ГОСТ 14254

## Ассортимент

Щиты учетно-распределительные встраиваемые (IP31)	Наименование	Тип счетчика	Кол-во модулей	Габаритные размеры (В×Ш×Г), мм	Характеристики	Цвет	Артикул
	ЩУРв-1/9зо-1 36 УХЛЗ IP31	1	9	Корпус: 490×330×145.	Количество вводов: по 1 отверстию 140×30 мм (сверху и снизу).  Масса 4,5 кг	RAL 7035	MKM24-V-09-31-ZO
	ЩУРв-1/9зо-1 38 УХЛЗ IP31	1	9	Ниша: 445×285×150		RAL 9016	MKM25-V-09-31-ZO
	ЩУРв-3/9зо-1 36 УХЛЗ IP31	3	9	Корпус: 580×330×165.	Количество вводов: по 1 отверстию 140×30 мм (сверху и снизу).  Масса 5,4 кг	RAL 7035	MKM34-V-09-31-ZO
	ЩУРв-3/9зо-1 38 УХЛЗ IP31	3	9	Ниша: 535×285×170		RAL 9016	MKM33-V-09-31-ZO
	ЩУРв-1/12зо-1 36 УХЛЗ IP31	1	12	Корпус: 480×320×165.	Количество вводов: по 1 отверстию 140×30 мм (сверху и снизу).  Масса 4,6 кг	RAL 7035	MKM25-V-12-31-ZO
	ЩУРв-1/12зо-1 38 УХЛЗ IP31	1	12	Ниша: 435×275×170		RAL 9016	MKM23-V-12-31-ZO
	ЩУРв-3/12зо-1 36 УХЛЗ IP31	3	12	Корпус: 550×320×165.	Количество вводов: по 1 отверстию 140×30 мм (сверху и снизу).  Масса 5,3 кг	RAL 7035	MKM35-V-12-31-ZO
	ЩУРв-3/12зо-1 38 УХЛЗ IP31	3	12	Ниша: 505×275×170		RAL 9016	MKM33-V-12-31-ZO