

Расшифровка обозначений

ЩЭ-2-1 36 УХЛЗ IP31

ЩЭ – щит этажный


2, 3, 4 – количество счетчиков

1 – номер разработки

3 – тип покрытия

3 – ЭПК/шагрень

6 – цвет краски

6 – RAL 7035 

УХЛЗ – климатическое исполнение по ГОСТ 15150

IP31 – степень защиты по ГОСТ 14254

Ассортимент

	Типоразмер	Габаритные размеры, мм (В×Ш×Г)	Масса, кг	Цвет	Артикул
	ЩЭ-2-1 36 УХЛЗ	Корпус: 1000×960×140. Ниша: 950×900×140	19,9	RAL 7035	МКМ42-02-31
	ЩЭ-3-1 36 УХЛЗ	Корпус: 1000×960×140. Ниша: 950×900×140	20,3	RAL 7035	МКМ42-03-31
	ЩЭ-4-1 36 УХЛЗ	Корпус: 1000×960×140. Ниша: 950×900×140	20,3	RAL 7035	МКМ42-04-31
	ЩЭ-5-1270 36 УХЛЗ	Корпус: 1275×958×157 Ниша : 1200×900×140	24,5	RAL 7035	МКМ42-05-1270-31
	ЩЭ-6-1270 36 УХЛЗ	Корпус: 1275×958×157 Ниша : 1200×900×140	24,8	RAL 7035	МКМ42-06-1270-31
Дополнительные аксессуары 	Кожух для навесного исполнения	994×954×157	8,5	RAL 7035	МКМ42-00-31
	Кожух для навесного исполнения для щитов ЩЭ-1270	1269×954×157	9,5	RAL 7035	МКМ42-1270-31