



система DELTA i, карбон металлик комфортное управление жалюзи  
комплектное устройство 55x55мм

### версия

исполнение компоновки	Базовый элемент с панелью управления
<b>исполнение датчика подключаемый</b>	
• датчик повреждения стекла	Нет
• светочувствительный датчик	Да
• датчик дождя	Нет
• датчик ветра	Нет

### Общие технические данные

резерв продолжительности хода	24 h
вид монтажа	скрытый монтаж
обработка поверхности	прочее
материал	термопласт
рабочее напряжение ном. значение	230 V

### класс защиты

степень защиты IP	IP20
-------------------	------

### Коммутационная способность

коммутационная способность по активной мощности	1 000 W
---	---------

### Главная цепь

рабочая частота расчетное значение	
• мин.	50 Hz
• макс.	50 Hz

### появление

внешний вид	глянцевый
цветовой код RAL	7016
цвет	цвет: карбон металлик

### Подробнее

компонент изделия	
• интегрированный таймер	Да
• блок расширения	Нет
• генератор случайных чисел	Да
характеристика изделия	
• безгалогенный	Да
• прозрачный	Нет

### функция продукта

функция изделия	
• астрономическая программа	Да
• защита от захлопывания двери	Нет
• функция запоминания	Нет

### Механическая конструкция

вид креплений	крепление с помощью лапок и винтов
---------------	------------------------------------

## General Product Approval

Declaration of  
Conformity

## other

[Confirmation](#)[Miscellaneous](#)[Miscellaneous](#)

## other

[Confirmation](#)

## Дополнительная информация

## Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

## Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

## Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5TC1525>

## Service&amp;Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TC1525>

## Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5TC1525](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TC1525)

## CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

## Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>

