



система DELTA i, алюминий металлик для управления жалюзи
комплектное устройство 55x55мм

версия	
исполнение компоновки	Базовый элемент с панелью управления
исполнение датчика подключаемый	
<ul style="list-style-type: none"> • датчик повреждения стекла • светочувствительный датчик • датчик дождя • датчик ветра 	<p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p>
Общие технические данные	
резерв продолжительности хода	6 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	
<ul style="list-style-type: none"> • мин. • макс. 	<p>50 Hz</p> <p>50 Hz</p>
появление	
внешний вид	глянцевый
цветовой код RAL	9006
цвет	цвет: алюминий металлик
Подробнее	
компонент изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • интегрированный таймер • блок расширения • генератор случайных чисел 	<p>Да</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p>
характеристика изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • безгалогенный • прозрачный 	<p>Да</p> <p>Нет</p>
функция продукта	
функция изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • астрономическая программа • защита от захлопывания двери • функция запоминания 	<p>Нет</p> <p>Нет</p> <p>Нет</p>
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=5TC1522>**Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)**<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5TC1522>**Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)**http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5TC1522**CAx-Online-Generator**<http://www.siemens.com/cax>**Tender specifications**<http://www.siemens.com/specifications>

