

Держатель на 3 модуля, пластмасса,



Фирменное название продукта	SIRIUS ACT
Наименование продукта	Держатель
Наименование типа продукта	3SU1
Заводской номер изделия	
<ul style="list-style-type: none"> • держателя, входящего в комплект поставки 	3SU1500-0AA10-0AA0
Орган управления	
Исполнение элемента приведения в действие	3-кратный без модуля
Количество контактных модулей	0
Фиксатор	
Материал держателя	Пластмасса
Индикация	
количество модулей светодиодов	0
Общие технические данные	
Функция продукта	
<ul style="list-style-type: none"> • Принудительное открывание 	нет
Компонент продукта	
<ul style="list-style-type: none"> • Диод • Ламповый трансформатор 	нет

• Осветительное средство	нет
• Добавочное сопротивление	нет
Напряжение изоляции	
• расчетное значение	500 V
Степень загрязнения	3
Прочность по отношению к импульсному напряжению расчетное значение	6 kV
Стойкость к шоку	
• согласно IEC 60068-2-27	Полусинус 50g /11 мс
• для железнодорожного транспорта согласно DIN EN 61373	категория 1, класс B
Виброустойчивость	
• согласно IEC 60068-2-6	10 – 500 Гц: 5g
• для железнодорожного транспорта согласно DIN EN 61373	категория 1, класс B
Механический срок службы (коммутационные циклы)	
• типовое	10
Условное обозначение согласно IEC 81346-2:2009	U
Условное обозначение согласно DIN EN 61346-2	U

Вспомогательный контур

Количество размыкающих контактов для вспомогательных контактов	0
Количество замыкающих контактов для вспомогательных контактов	0

Подсоединения/ клеммы

Крутящий момент затяжки винтов на держателе	1 ... 1,2 N·m
--	---------------

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды	
• во время эксплуатации	-25 ... +70 °C
• во время хранения	-40 ... +80 °C
экологическая категория во время эксплуатации согласно IEC 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной влажности воздуха 10 ... 95%, конденсация во время эксплуатации не разрешается)

Монтаж/ крепление/ размеры

Вид крепления	без
• модулей и принадлежностей	Крепление на передней панели
Высота	40 mm
Ширина	30 mm
Форма отверстия для монтажа	круглый
Монтажная ширина	30 mm
Монтажная глубина	30,1 mm

Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates
--------------------------	---------------------------	-------------------



CSA



UL



EG-Konf.

[Miscellaneous](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)

Marine / Shipping



ABS



LRS



PRS



RINA



RMRS



DNV-GL
DNVGL.COM/AF

other

[Confirmation](#)

Дополнительная информация

Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)

<https://www.siemens.com/ic10>

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SU1500-0AA10-0AA0>

Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1500-0AA10-0AA0>

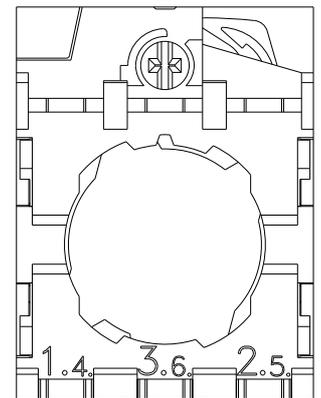
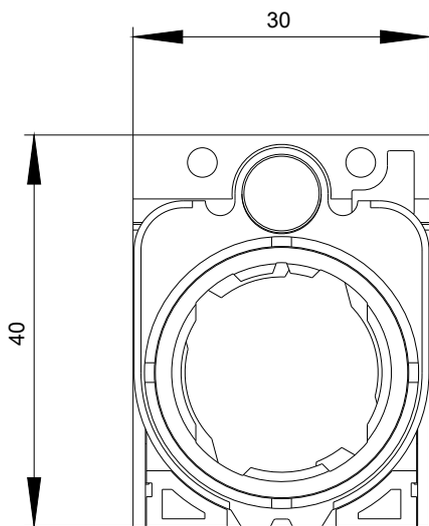
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1500-0AA10-0AA0>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,

макросы EPLAN, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1500-0AA10-0AA0&lang=en



последнее изменение:

13.03.2020