

Держатель шильдика, 22 мм, плоск., рамка по низу скруглена, цвет: черный, для шильдика 27 x 27 мм, для наклеивания

торговая марка изделия	SIRIUS ACT
наименование изделия	Держатель таблички
исполнение изделия	для таблички для надписей 27 x 27 мм
наименование типа изделия	3SU1
Общие технические данные	
степень защиты IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
степень защиты NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12
ударопрочность для применения на железнодорожном транспорте согласно DIN EN 61373	категория 1, класс B
вибропрочность для применения на железнодорожном транспорте согласно DIN EN 61373	категория 1, класс B
Директива RoHS (дата)	10/01/2014
Условия окружающей среды	
окружающая температура	
• при эксплуатации	70 ... -25 °C
• при хранении и транспортировке	80 ... -40 °C
Environmental footprint	
экологический сертификат изделия (EPD)	Да
потенциал парникового эффекта [CO2 eq] всего	0,787 kg
потенциал парникового эффекта [CO2 eq] в процессе производства	0,566 kg
потенциал парникового эффекта [CO2 eq] при эксплуатации	0,235 kg
потенциал парникового эффекта [CO2 eq] по истечении срока службы	-0,015 kg
Монтаж/ крепление/ размеры	
высота	59,8 mm
ширина	29,8 mm
Принадлежности	
материал принадлежностей	Пластмасса
форма держателя таблички	закругление снизу
цвет держателя таблички	черный
вид креплений таблички	клеить
Разрешения Сертификаты	
General Product Approval	
Test Certificates	



Confirmation



Type Test Certificates/Test Report

**Дополнительная информация****Информация об упаковке**[Информация об упаковке](#)

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=3SU1900-0AJ10-0AA0>

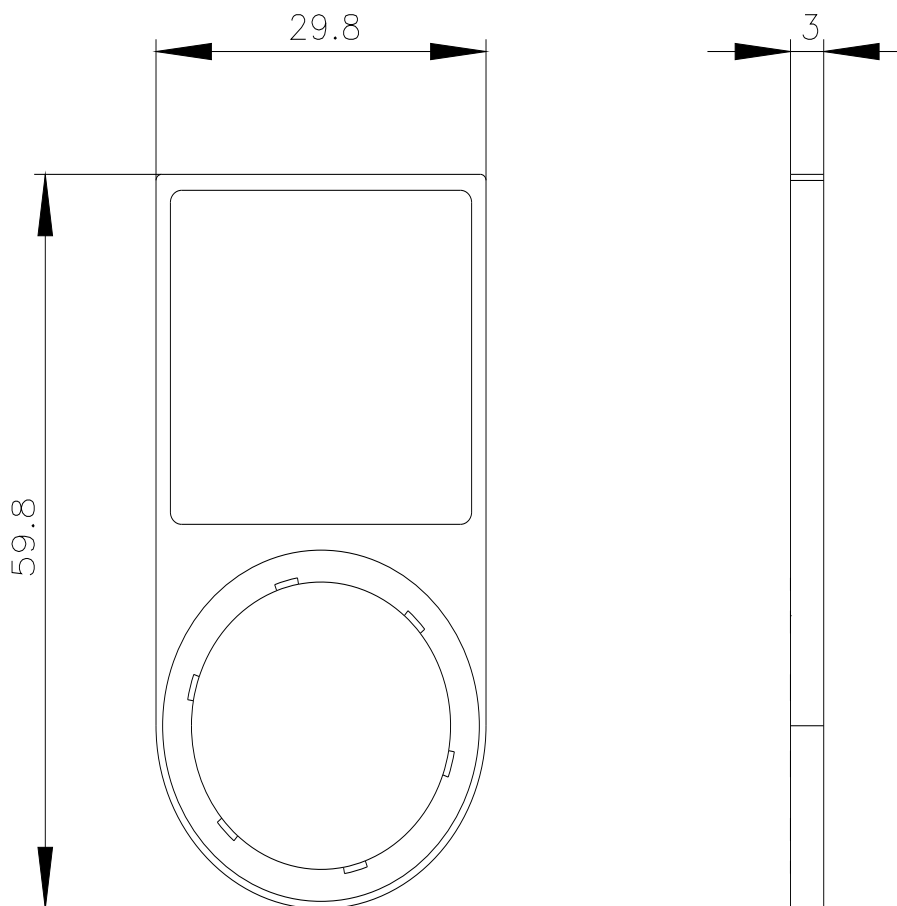
Онлайн-генератор Cax

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AJ10-0AA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AJ10-0AA0>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AJ10-0AA0&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AJ10-0AA0&lang=en)

последнее изменение:

29.02.2024 