



Табличка, круглая, для грибовидной кнопки аварийного останова, цвет: желтый, самоклеящ., Наружный диаметр 75 мм, внутренний диаметр 23 мм, с надписью: NOT-HALT in Chinesisch

торговая марка изделия	SIRIUS ACT
наименование изделия	Табличка АВАРИЙНЫЙ ОСТАНОВ
наименование типа изделия	3SU1
Общие технические данные	
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
Принадлежности	
материал принадлежностей	Пластмасса
вид креплений таблички	клеить
маркировка подкладной таблички	((АВАРИЙНОЕ ВЫКЛЮЧЕНИЕ на китайском языке))
форма подкладной таблички	круглый
цвет подкладной таблички	желтый (табличка); черный (шрифт)
функция изделия подкладная табличка с подсветкой	Нет
Сертификаты/ допуски к эксплуатации	
General Product Approval	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Test Certificates	Marine / Shipping
-------------------	-------------------

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



Marine / Shipping	other	Environment
-------------------	-------	-------------



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=3SU1900-0BC31-0MA0>

Онлайн-генератор Сак

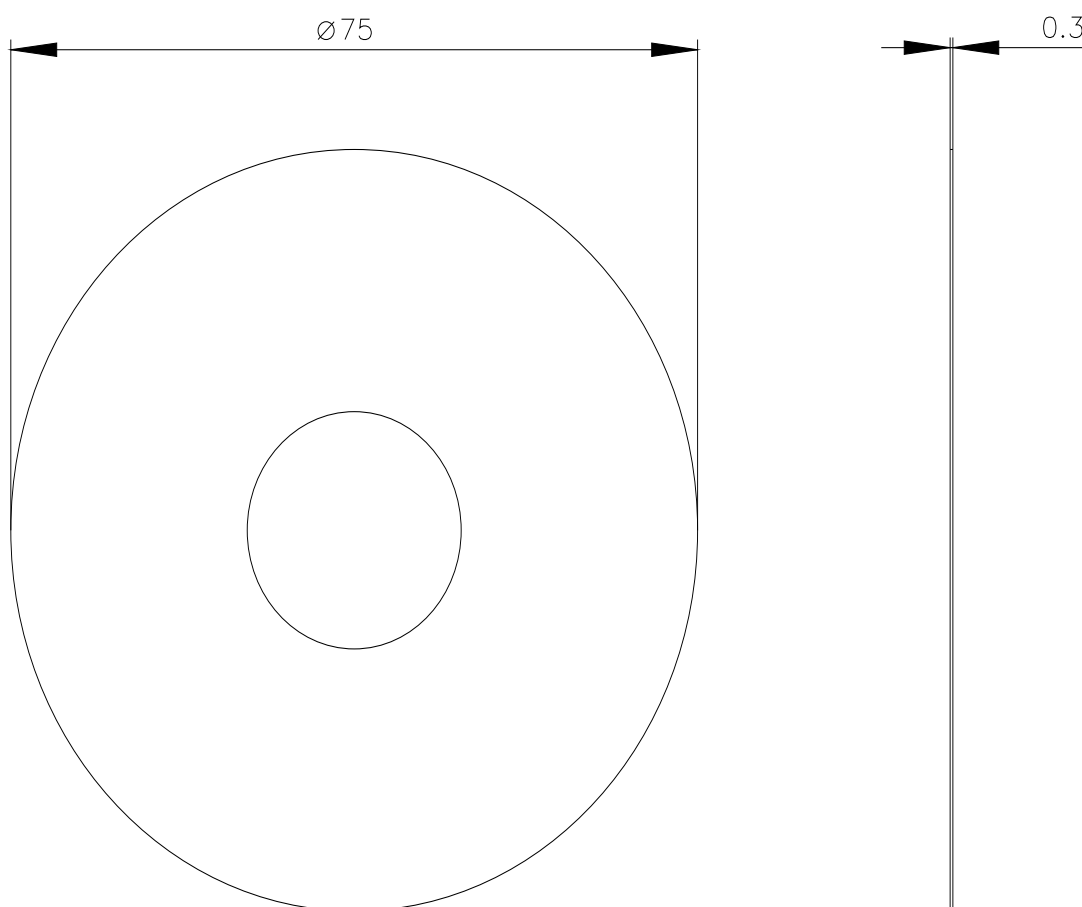
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0BC31-0MA0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0BC31-0MA0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BC31-0MA0&lang=en



последнее изменение:

29.03.2022