



Табличка, круглая, для грибовидной кнопки аварийного останова, цвет: желтый, самоклеящ., Наружный диаметр 75 мм, внутренний диаметр 23 мм, с надписью: Not-aus

| | |
|---|-----------------------------------|
| 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 |
| 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](#)



EG-Konf.

Test Certificates

Marine / Shipping

[Type Test Certificates/Test Report](#)

[Special Test Certificate](#)



LRS



PRS



RINA

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=3SU1900-0BC31-0AS0>

Онлайн-генератор Сак

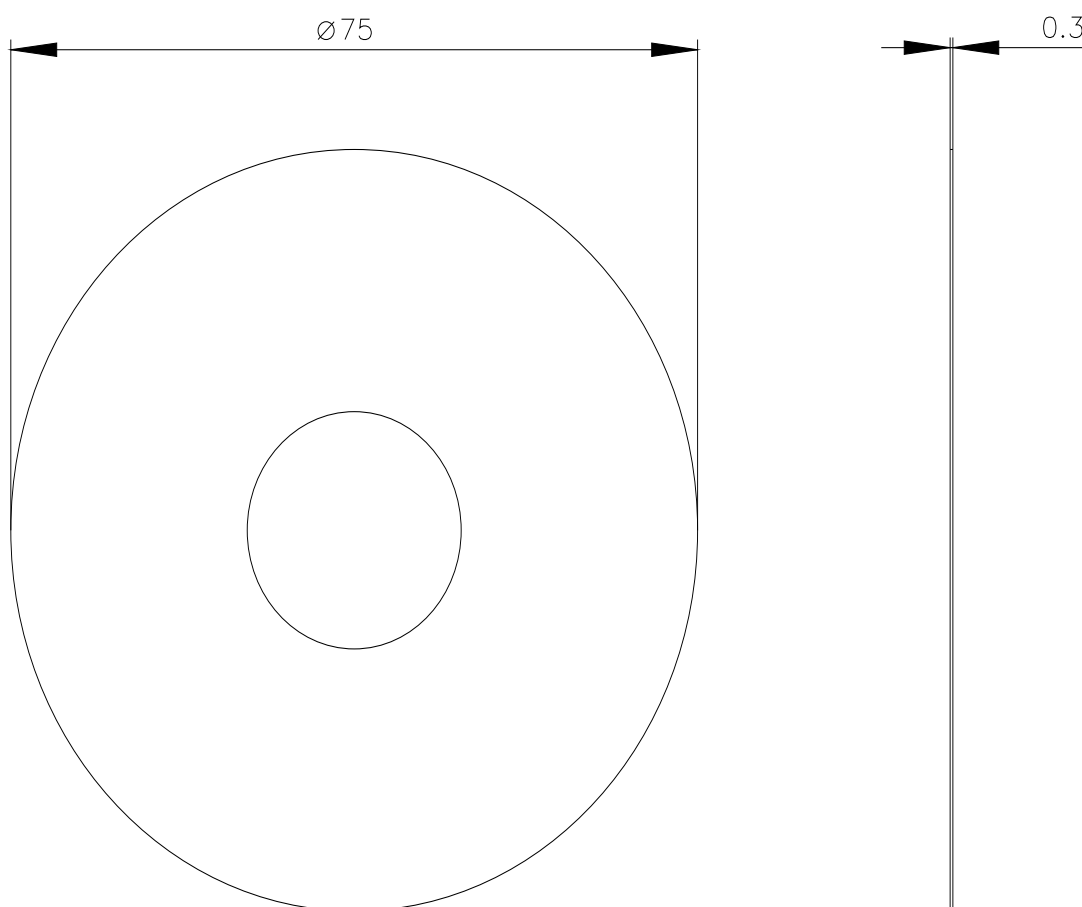
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0BC31-0AS0>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0BC31-0AS0>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0BC31-0AS0&lang=en



последнее изменение:

29.03.2022