

Табличка для надписей для монтажа на защелках или приклеивания на держатели шильдика, размер шильдика 12,5 x 27 мм Шильдик, цвет: черный, шрифт: белый, надпись по спецификации заказчика, надпись или графический символ, выбор по требованию заказчика с помощью конфигуратора SIRIUS ACT (CIN)

торговая марка изделия	SIRIUS ACT
наименование изделия	Табличка для надписей
наименование типа изделия	3SU1
Общие технические данные	
степень защиты IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
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	
<ul style="list-style-type: none"> • при эксплуатации • при хранении и транспортировке 	70 ... -25 °C 80 ... -40 °C
Монтаж/ крепление/ размеры	
высота	12,5 mm
ширина	27 mm
Принадлежности	
материал принадлежностей	Пластмасса
вид креплений таблички	защелкивать / приклеивать
маркировка маркировочной таблички для кнопочных станций	Маркировка по выбору, текст или графические символы в соответствии с BZ системой.
форма маркировочной таблички для кнопочных станций	прямоугольный
цвет маркировочной таблички	черный (табличка); белый (шрифт)
напечатанные символы ISO	Маркировка по выбору, текст или графические символы в соответствии с BZ системой.
Сертификаты/ допуски к эксплуатации	
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=3SU1900-0AC16-0AZ0_Q9Y Онлайн-генератор Cax http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1900-0AC16-0AZ0_Q9Y Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...) https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1900-0AC16-0AZ0_Q9Y Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...) http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1900-0AC16-0AZ0_Q9Y&lang=en	

последнее изменение:

29.03.2022 