

Корпус командных устройств, 22 мм, кругл., материал корпуса: пластмасса, верхняя часть корпуса, цвет: серый, 6 командных пунктов, пластмасса, углубление для шильдиков, без комплектации

торговая марка изделия	SIRIUS ACT
наименование изделия	Корпус
наименование типа изделия	3SU1
Корпус	
исполнение корпуса	с углублением для таблички с названием
форма передней части корпуса	прямоугольный
материал корпуса	пластмасса
число блоков управления	6
компонент изделия защитный козырек	Нет
цвет верхней части корпуса	серый
вид креплений корпуса	вертикальный / горизонтальный
Общие технические данные	
степень защиты IP	IP66, IP67, IP69(IP69K)
степень защиты NEMA	1, 2, 3, 3R, 4, 4X, 12, 13
ударпрочность 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
исполнение кабельного ввода	без
Подсоединения/ клеммы	
исполнение электрического соединения на корпусе	Электропроводка вверху и внизу по 1 x M25
начальный пусковой крутящий момент крепежных винтов в крышке корпуса	1,5 ... 1,7 N·m
Условия окружающей среды	
окружающая температура	
• при эксплуатации	-25 ... +70 °C
• при хранении	-40 ... +80 °C
экологическая категория при эксплуатации согласно МЭК 60721	3M6, 3S2, 3B2, 3C3, 3K6 (при относительной атмосферной влажности 10 ... 95%, образование конденсата во время эксплуатации недопустимо для всех устройств за фронтальной панелью)
Монтаж/ крепление/ размеры	
вид креплений модулей и принадлежностей	Крепление на полу
высота	280 mm
ширина	85 mm
глубина	64 mm
монтажный диаметр	22,3 mm
положительный допуск на монтажный диаметр	0,4 mm
Сертификаты/ допуски к эксплуатации	
General Product Approval	Declaration of Conformity



[Confirmation](#)



Test Certificates

Marine / Shipping

[Special Test Certificate](#)

[Type Test Certificates/Test Report](#)



other

Environment

[Confirmation](#)

[Environmental Confirmations](#)

Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

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?mfb=3SU1806-0AA00-0AB1>

Онлайн-генератор Cax

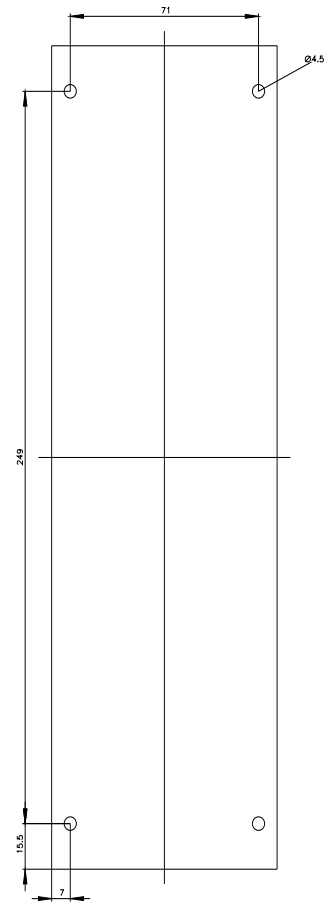
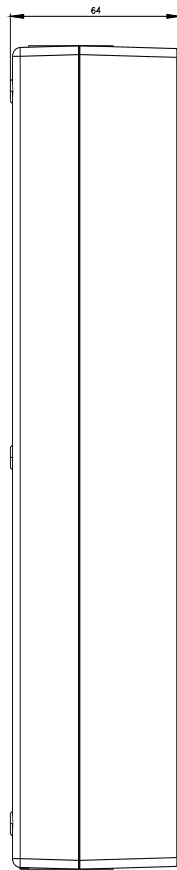
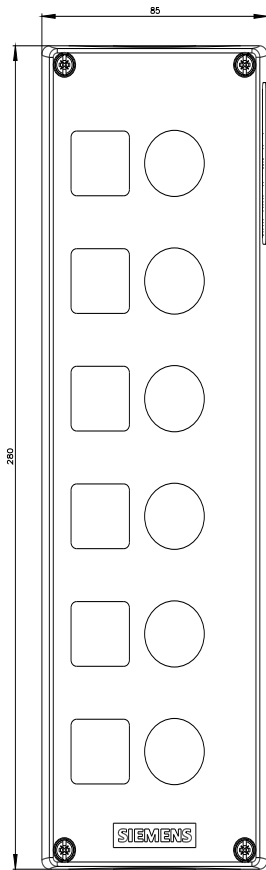
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mfb=3SU1806-0AA00-0AB1>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1806-0AA00-0AB1>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SU1806-0AA00-0AB1&lang=en



последнее изменение:

05.07.2023 