

Корпус командных устройств, 22 мм, кругл., материал корпуса: пластмасса, верхняя часть корпуса, цвет: желтый, 2 командных пункта, пластмасса, углубление для табличек, без комплектации, выбор по требованию заказчика с помощью конфигуратора SIRIUS-Act (CIN)

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	2
компонент изделия защитный козырек	Нет
цвет верхней части корпуса	желтый
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
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)	06/08/2018
исполнение кабельного ввода	Метрическое резьбовое соединение сверху, снизу и сзади - 1 x M20 (каждое), сбоку - 1x M16
Подсоединения/ клеммы	
исполнение электрического соединения на корпусе	Прокладка кабелей сверху, снизу и сзади - 1 x M20, сбоку- 1x M16
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	114 mm
ширина	85 mm
глубина	64 mm
монтажный диаметр	22,3 mm
положительный допуск на монтажный диаметр	0,4 mm
Сертификаты/ допуски к эксплуатации	
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?mlfb=3SU1802-0AA00-0AB2-Z Y19>

Онлайн-генератор Сак

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SU1802-0AA00-0AB2-Z Y19>

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SU1802-0AA00-0AB2-Z_Y19

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SU1802-0AA00-0AB2-Z_Y19&lang=en

последнее изменение:

05.07.2023 