

Polysafe

Корпус, дверца с прозрачным смотровым окном



PS 832-T

№ заказа: 42283200

* = поставляется по запросу.

Свойства

Класс защиты

IP 65

Материал корпуса

Армированный стекловолокном полиэстер

Объём поставки

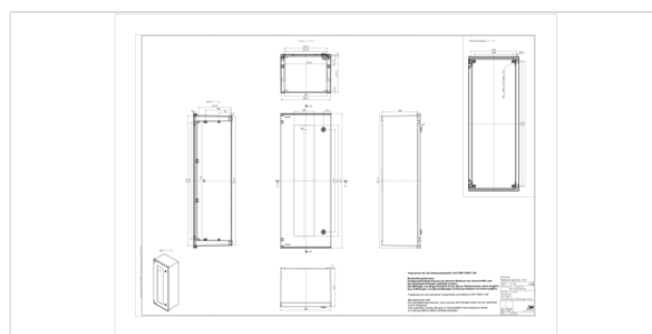
корпус, различный крепежный материал

Размеры

Размеры

800 x 300 x 230 мм

Чертеж продукции



Пожалуйста, учтите следующее!

Для выравнивания давлений при изменении температур и исключения появления в связи с этим повышенной влажности внутри корпуса мы Вам рекомендуем использовать элементы для выравнивания давления .

» Дальнейшая информация

Техническая документация / Загрузки

Технические чертежи

Трёхмерные (3D) данные изделия в формате STEP: Необходимо зарегистрироваться

Чертеж для механической обработки: 42283200 PS-832-T-G.dxf (2.1 МБ)

Здесь Вы найдете фрезеровочные контуры в файле формата DXS. (Sub D, USB, HDMI, резьбовые кабельные вводы, ...)

07.07.2021

Product information

Polysafe DE.pdf (3.5 МБ)

Polysafe Technical Information-EN.pdf (50.9 кБ)

Чертеж продукции в формате PDF 42283200 PS-832-T.pdf (435.2 кБ)

Чертеж продукции в формате DXF 42283200 PS-832-T.dxf (3.6 МБ)

Протоколы заводских испытаний

878 WPZ-Polysafe DE.pdf (222.3 кБ)

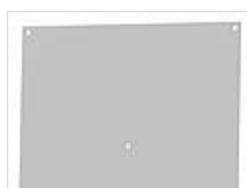
878 WPZ-Polysafe EN.pdf (214.1 кБ)

Подходящие комплектующие



Монтажная плата, оцинкованный стальной лист толщиной в 2 мм

42483201 PS MP-M 832 для PS 832(-T)



Монтажная панель из полиэфира толщиной 3 мм

42483202 PS MP-PE 832 для PS 832(-T)



Металлическая стойка для встраиваемых приборов согласно DIN 43880

42483203 PS C 832 Для PS 832(-T), 5-рядные для 70 переключающих модулей



Внутренняя дверца из полиэфира с замком

42583202 PS IT 832 Для PS 832(-T), используемая монтажная глубина 162 мм



Настенные накладки, привинчиваются с задней стороны, полиэфир

42600200 PS WL



Защитный механизм дверцы

42600300 PS TS Угол открытия макс. 145°



Замки

42600110 PS PL Для навесного замка Ø 8 мм, оцинкованная сталь

42600120 PS ML Для навесного замка Ø 11 мм, нержавеющая сталь

42600130 PS KL Запирающий цилиндр с ключом

