



Рисунок аналогичен

Рамка INOX из нержавеющей стали для устройств с диагональю 19" тип 1, одобрение FDA, тип 1, для панелей, тонких клиентов и пром. ПК.
Дополнительная информация, количество и содержимое: см. технические характеристики

| Общая информация | |
|--|--|
| Обозначение типа продукта | защитная рамка INOX SET |
| Дисплей | |
| пригодно для мониторов с диагональю | 18,5 in |
| Вид конструкции/монтаж | |
| Монтаж | для установки во встраиваемую широкоформатную панель |
| Вид крепления | винтовое крепление |
| Монтажное положение | любой, в зависимости от целевого устройства |
| Монтаж спереди | Да |
| Возможность вертикального монтажа (вертикальный формат) | Да |
| Возможность поперечного монтажа (горизонтальный формат) | Да |
| Степень защиты и класс защиты | |
| IP (спереди) | IP69 |
| брызгозащищенный | Да |
| Стандарты, допуски, сертификаты | |
| сфера ответственности изготовителя | Да |
| Маркировка CE | Нет; Нет необходимости в маркировке CE |
| Допуск UL | Нет |
| REACH | Да |
| Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS) | Да |
| соответствие требованиям FDA | Да; уплотнения соответствуют FDA |
| Окружающие условия | |
| подходит для внутреннего применения | Да |
| подходит для наружного применения | Да; Всегда соблюдать указания в руководстве по эксплуатации целевого устройства! |
| Температура окружающей среды при эксплуатации | |
| • мин. | -40 °C |
| • макс. | 80 °C |
| Температура окружающей среды при хранении/транспортировке | |
| • мин. | -40 °C |
| • макс. | 80 °C |
| Относительная влажность воздуха | |
| • Эксплуатация, макс. | 95 % |
| Принадлежности | |
| Функциональное описание | включает в себя другие артикулы |
| Механические свойства/материалы | |

| | |
|---|---|
| Материал | матовый |
| <ul style="list-style-type: none"> Листовая сталь Высококачественная сталь | Да; монтажная рамка с порошковым покрытием Да; V2A 1.4300 |
| Материал корпуса (с тыла) | Высококачественная сталь V2A |
| Цвет корпуса (спереди) | матированный путем струйной обработки керамической дробью |
| Тип винта | |
| <ul style="list-style-type: none"> Звездочка | Да; T20 |
| Моменты/усилия | |
| <ul style="list-style-type: none"> Момент затяжки мин. Момент затяжки макс. | 12 N·m; При недостаточном моменте степень защиты, указанная для передней панели, не гарантируется 14 N·m |
| Размеры | |
| Ширина | 491,2 mm |
| Высота | 321,2 mm |
| Глубина | 16 mm |
| Комплект поставки | |
| Объем поставки, штук | 1; 1 комплект в составе лицевой рамки из нерж. стали и монтажной рамки, обеспечивающей степень защиты IP69; необходимую защитную пленку (стандартную или антибактериальную) следует заказывать отдельно, она не входит в комплект поставки. |
| <ul style="list-style-type: none"> Частей на шт. | 1x защитная рамка INOX, вкл. винты, 1x монтажная рамка |
| Полученные компоненты | MLFB изделия, снятого с производства (комплект), содержит иные артикулы |
| Прочее | |
| Готовое изделие | Да; лицевая рамка INOX для панели |
| Имя производителя | QUERUM products UG |
| Адрес производителя | Wirtsstr. 23, 85110 Kipfenberg-Boehming, Germany |
| контактные данные изготовителя | эл. почта: querumproducts@web.de |
| Целевые устройства | унифицированные панели Unified Panels и IPC подходящего размера |
| Примечание: | не одобрено для применения во взрывоопасных зонах и на флоте! повышение степени защиты возможно лишь при использовании зажимной рамки |
| Используется для следующих изделий | |
| <ul style="list-style-type: none"> Изделие 1 | 6AV2128-3UB*6-0AX0 |

последнее изменение:

28.07.2022 