

## Лист тех. данных

6AV6881-0GJ22-1AA0

защитная пленка 7 дюймов; BAC front type 5, клей по всей поверхности, антибактериальная, отражающая матовая. Дополнительная информация, количество и состав: см. технические характеристики



Рисунок аналопичен

### Общая информация

Обозначение типа продукта	Пленка защитная 7", лицевая, сплошная, тип 5
---------------------------	--

### Вид конструкции/монтаж

Возможность вертикального монтажа (вертикальный формат)	Да
Возможность поперечного монтажа (горизонтальный формат)	Да

### Стандарты, допуски, сертификаты

Маркировка CE	Нет; Нет необходимости в маркировке CE
ЕАС (ранее ГОСТ-Р)	Да
Соответствие Директиве об ограничении применения опасных веществ в электрических и электронных приборах (RoHS)	Да; нет необходимости

### Окружающие условия

подходит для внутреннего применения	Да; Температура обработки 5-32°C, эмпирическое значение
подходит для наружного применения	Нет; Возможно условно

#### Температура окружающей среды при эксплуатации

• мин.	-20 °C
• макс.	80 °C

#### Температура окружающей среды при хранении/транспортировке

• мин.	15 °C
• макс.	30 °C

#### Относительная влажность воздуха

• Эксплуатация, макс.	50 %
-----------------------	------

### Принадлежности

Функциональное описание	антибактериальный
-------------------------	-------------------

### Механические свойства/материалы

Материал	Полиэфир с функциональным твердым покрытием, грязеотталкивающий, URM55, с силиконовым покрытием
• Пластиковый	Да; Антибликовая, матовая, удаляется без остатка, с твердым покрытием, грязеотталкивающая
• ПЭТ	Да; не антistатичный, антибликовый, царапиностойкий, удаляется без остатка
Материал корпуса (спереди)	Твердость по царапанию 2 Н (согласно JIS K 5600), адгезия 0,011 Н/25 мм (согласно JIS Z 0237)
• Пластиковый	Да; Матовость (мутность) 11,9 % согласно JIS K 7136 и прозрачность 90,5 % согласно JIS K 7361-1
• ПЭТ	Да; Пленочная основа, пригодна для хранения > 1 года

### Размеры

Ширина	206 mm
Высота	150 mm

Толщина	0,225 mm; радиус угла 3,1 мм
<b>Массы</b>	
Масса (без упаковки)	8 g; на шт.
масса (с упаковкой)	140 g; Полный комплект
<b>Комплект поставки</b>	
Объем поставки, штук	5; Штук на упаковку
Полученные компоненты	5x отделителей, 5x салфеток, 1x шпатель для нанесения
<b>Прочее</b>	
пригодные для печати на лазерном принтере	Нет
Готовое изделие	Да; Коврик URM55 Reflection Shield
Имя производителя	Bedifol GmbH
Адрес производителя	Byk-Gulden-Straße 2 // F22, 78467 Konstanz, Germany
контактные данные изготовителя	тел.: +49 (7531) 12738 60, E-mail: <a href="mailto:shop@schutzfolien24.de">shop@schutzfolien24.de</a>
Целевые устройства	Панели и IPC с плановым началом поставок с 2020 г (WFP2.3)
Примечание:	Пленка с полностью клейкой поверхностью, раскраиваемая, пригодная для печати (перед наклеиванием сверху с инструкцией устройства), пригодна для резистивных сенсорных систем
<b>Используется для следующих изделий</b>	
• Изделие 1	<a href="#">6AV2128-3GB06-0AX0</a>
• Изделие 2	<a href="#">6AV2128-3GB36-0AX0</a>

последнее изменение:

24.08.2021 