

Touch pen caps Replacement caps for touch pen system for capacitive and resistive touch screens Further information, Quantity and content: see technical data



Рисунок аналогичен

Общая информация

Обозначение типа продукта Колпачки стилуса для сенсорного экрана

Элементы управления

Конструкция/дизайн  
• стандарт Да; Специальная крышка для емкостных стилусов

Вид конструкции/монтаж

Настенный/непосредственный монтаж Да; Емкостная сенсорная система

Окружающие условия

подходит для наружного применения Да; по причине различных окружающих воздействий пригоден лишь ограниченно; цикличность замены может быть повышена

Температура окружающей среды при эксплуатации

- мин. -40 °C; При температурах от ниже 10 °C и до выше 30 °C рекомендуется пользоваться подходящими перчатками
- макс. 80 °C; При температурах от ниже 10 °C и до выше 30 °C рекомендуется пользоваться подходящими перчатками

Температура окружающей среды при хранении/транспортировке

- мин. -40 °C
- макс. 80 °C

Относительная влажность воздуха

- Эксплуатация, макс. 95 %

Механические свойства/материалы

Материал  
• Пластиковый Да

Размеры

Высота 8 mm  
Диаметр 8 mm

Массы

Масса (без упаковки) 0,8 g  
масса (с упаковкой) 1,7 g

Комплект поставки

Объем поставки, штук 10; Крышки для стилуса

Прочее

Готовое изделие Да; Функция зависит от чувствительности прикосновения, не подходит для варочных поверхностей Ceran, MP377 Daylight, возможно для других  
Имя производителя QUERUM products UG  
Адрес производителя Wirtsstr. 23, 85110 Kipfenberg-Boehming, Germany  
контактные данные изготовителя эл. почта: querumproducts@web.de  
Целевые устройства Для распространенных емкостных и резистивных сенсорных систем  
Примечание: исключительно для использования со стилусом 6AV2181-8AV20-

## Используется для следующих изделий

• Изделие 1	6AV6647-*
• Изделие 2	6AV7862-2B*
• Изделие 3	6AV2128*
• Изделие 4	6AV7882*
• Изделие 5	6AV7241*
• Изделие 6	6AV7251*
• Изделие 7	6AV7880*
• Изделие 8	6AV7261*
• Изделие 9	6AV7863*
• Изделие 10	6AV7862*
• Изделие 11	6AV7230*
• Изделие 12	6AV6646-1B*
• Изделие 13	6AV7863*
• Изделие 14	<a href="#">6AV7863-3MA00-0AA0</a>
• Изделие 15	6AV2128-3*
• Изделие 16	<a href="#">6AV2143-8MB50-0AA0</a>
• Изделие 17	<a href="#">6AV2143-8JB50-0AA0</a>
• Изделие 18	<a href="#">6AV2143-8GB50-0AA0</a>
• Изделие 19	6AV2145-*
• Изделие 20	6AV2125-2*
• Изделие 21	6AV2124-*
• Изделие 22	6AV2123-2*
• Изделие 23	<a href="#">6AV6545-0CC10-0AX0</a>
• Изделие 24	<a href="#">6AV7863-3TA00-0AA0</a>
• Изделие 25	<a href="#">6AV6646-1AB22-0AX0</a>
• Изделие 26	<a href="#">6AV6646-1AC22-0AX0</a>
• Изделие 27	<a href="#">6AV6646-1AD22-0AX0</a>
• Изделие 28	<a href="#">6AV6646-0AB21-2AX0</a>
• Изделие 29	<a href="#">6AV6646-2AB21-2AX0</a>
• Изделие 30	<a href="#">6AV7466-7TB01-0AA0</a>

последнее изменение:

28.07.2022 