

## Данные для заказа

Для того чтобы гарантировать, что данные заказа, которые вы используете, не устарели, последние данные заказа всегда доступны в Интернете:

Данные для выбора и заказа	Номер заказа
CD «SITRANS P – преобразователи давления» с документацией на немецком / английском / французском / испанском / итальянском и т. д.	A5E00090345
<b>Модем HART</b>	
• С последовательным интерфейсом RS232	7MF4997-1DA <sup>1D)</sup>
• С интерфейсом USB	7MF4997- DB <sup>1D)</sup>
<b>Приваренная поддержка для соединения PMC</b>	
Для серии SITRANS P DS III и SITRANS P300	
• Стандарт PMC стиля: Тема 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	7MF4997-2HA
• PMC стиль Minibolt: утопленный 1"	7MF4997 - 2HB
<b>Прокладки для подключения PMC, (1 комплект = 5 штук)</b>	
• Прокладка PTFE для стандарта PMC стиля: Тема 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	7MF4997-2HC
• Прокладка Viton для PMC Style Minibolt: утопленный 1"	7MF4997-2HD
<b>Приваренный адаптер для PMC связи</b>	
Для подключения задержки приваренного подключения во время сварки для:	
• Стандарта PMC Стиль: Тема 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	7MF4997-2HE
• PMC стиль Minibolt: утопленный 1"	7MF4997-2HF

<sup>1)</sup> В наличии на складе

<sup>D)</sup> Подлежит экспортным правилам AL: N, ECCN, EAR99H

Данные для выбора и заказа	Номер заказа
<b>Монтажный кронштейн и крепежные детали</b>	
Для SITRANS P DS III , DS III PA и DS III FF	
Для датчика разности давления (7MF403. - ..... - .. С.)	
Для датчика абсолютного давления (7MF423. - ..... - .. С.)	
• Изготовлен из стали	7MF4997-1AB
• Изготовлен из нержавеющей стали	7MF4997-1AH

Данные для выбора и заказа	Номер заказа
<b>Монтажный кронштейн и крепежные детали</b>	
Для SITRANS P DS III , DS III PA и DS III FF	
Для датчика давления (7MF403. - ..... - .. A. , - .. B. и - .. D.)	
Для датчика абсолютного давления ( 7MF423. - ..... - .. A. , - .. B. и - .. D.)	
• Изготовлен из стали	7MF4997-1AC
• Изготовлен из нержавеющей стали	7MF4997-1AJ
<b>Монтажный кронштейн и крепежные детали</b>	
Для SITRANS P DS III, DS III PA и DS III FF	
Датчик манометрического давления с фланцевой резьбой	
• Изготовлен из стали	
Для резьбы M10 (7MF433. - ... и 7MF443 - ....)	7MF4997-1AD
Для резьбы M12 (7MF453. - ...)	7MF4997-1AE
• Изготовлен из нержавеющей стали	
Для резьбы M10 (7MF433. - ... и 7MF443 - ....)	7MF4997-1AK
Для резьбы M12 (7MF453. - ...)	7MF4997-1AL
<b>Монтажный кронштейн и крепежные детали</b>	
Для SITRANS P DS III, DS III PA и DS III FF	
Датчик дифференциального давления и абсолютного давления с фланцевой резьбой 7/16-20 UNF (7MF433. - ... , 7MF443 - ... И 7MF453 - ...)	
• Изготовлен из стали	7MF4997-1AF
• Изготовлен из нержавеющей стали	7MF4997-1 AM
<b>Крышка</b>	
Для SITRANS P DS III, DS III PA и DS III FF	
• Изготовлено из литого алюминия, в том числе прокладки	
Без смотрового окошка	7MF4997-1BB
Со смотровым окошком	7MF4997-1BE
• Изготовлены из нержавеющей стали, в том числе прокладки	
Без смотрового окошка	7MF4997-1BC
Со смотровым окошком	7MF4997-1BF
<b>Аналоговый дисплей</b>	
• Масштаб 0 ... 100%	7MF4997-1BN
• Шкала по спецификации делений от заказчика в соответствии с простыми текстовыми характеристиками	7MF4997-1BP -Z Y20:.....
<b>Цифровой индикатор</b>	
Для SITRANS P DS III , DS III PA и DS III FF	
В том числе крепежный материал	7MF4997-1BR
<b>Наклейка измерительной точки</b>	
• не помечены (пять штук)	7MF4997-1CA

Данные для выбора и заказа	Номер заказа
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Помечены (x 1)</li> <li>• Технические характеристики, как в Y01 или Y02, Y15 и Y16 (см. датчик SITRANS P)</li> </ul>	7MF4997-1CB -Z Y:.....
<b>Крепежные винты, 50 штук для:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Метка Условия испытаний</li> <li>• Заземление и клеммы подключения</li> <li>• Цифровой дисплей</li> </ul>	7MF4997-1CD
<b>Запорные винты, (1 комплект = 2 шт) для герметизирующей крышки</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготовлен из нержавеющей стали</li> </ul>	7MF4997-1CG
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготовлен из Hastelloy</li> </ul>	7MF4997-1CH
<b>Воздушные клапаны, полные (1 комплект = 2 шт)</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготовлены из нержавеющей стали</li> </ul>	7MF4997-1CP
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Изготовлен из Hastelloy</li> </ul>	7MF4997-1CQ
<b>Электроника</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для SITRANS P DS III</li> </ul>	7MF4997-1DK
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для SITRANS P DS III PA</li> </ul>	7MF4997-1DL
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для SITRANS P DS III FF</li> </ul>	7MF4997-1DM
<b>Сетевая карта</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для SITRANS P DS III</li> </ul>	7MF4997-1DN
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Для SITRANS P DS III</li> </ul>	7MF4997-1DN
<b>Уплотнительные кольца для герметизирующих крышек</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• FPM (Viton)</li> </ul>	7MF4997-2DA
<ul style="list-style-type: none"> <li>• PTFE (Teflon)</li> </ul>	7MF4997-2DB
<ul style="list-style-type: none"> <li>• FEP (с силиконовым сердечником, подходит для продуктов питания)</li> </ul>	7MF4997-2DC
<ul style="list-style-type: none"> <li>• FFPM (Kalrez, Соединение 4079)</li> </ul>	7MF4997-2DD
<ul style="list-style-type: none"> <li>• NBR (BunaN)</li> </ul>	7MF4997-2DE